Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.500 - Semestre L. 6.500 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma

I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni della data di pubblicazione

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone, 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) - MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 MAPOLI, Via Chiaia, 5 - FIRENZE, Via Cavour, 46/r - GENOVA, Via XII Ottobre, 172/r (Piccapietra) - BOLOGNA, Strada Maggiore, 23/A Le richieste per corrispondenze devono essere inviete ell'Istituto Poligrafico Dello Stato - Libreria Dello Stato PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versendo l'importo sul c/c postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni Via XX Settembre Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/2640. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze, Genova e Bologna possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo

N. 35

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

OBBLIGAZIONI

- 5,50% SERIE SPECIALE "OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO,
- 5,50% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
 - 6% SERIE SPECIALE "EXPORT,
 - 6% SERIE SPECIALE "EXPORT,, SCADENZA 1º GENNAIO 1989
 - 6% SERIE SPECIALE "NOVENNALE,
 - 6% SERIE SPECIALE "OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO,,
 - 6% SERIE SPECIALE "SVILUPPO INDUSTRIALE,
 - 6% SERIE SPECIALE "EXPORT A,
 - 6% SERIE SPECIALE "EXPORT B,
 - 6% SERIE ORDINARIA VENTENNALI (13ª E 14ª EMISSIONE)
 - 7% SERIE SPECIALE "EXPORT A,
 - 7% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 maggio 1973

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 maggio 1973

Il giorno 15 maggio 1973 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella « Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana » n. 109 del 28 aprile 1973 e precisamente:

1) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Speciale « Opere Straordinarie del Mezzogiorno »

a) Emissione 1963

Estrazione a sorte di:

- n. 110 titoli di L. 50.000
- n. 175 titoli di L. 500.000
- n. 647 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 740.000.000;

b) Emissione 1964

Estrazione a sorte di:

n. 144 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 144.000.000.

2) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Ordinaria Ventennale

a) 4° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 3.700 titoli di L. 50.000
- n. 3.885 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.127.500.000;

b) 5° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.170 titoli di L. 50.000
- n. 1.300 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 708.500.000;

c) 6' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.100 titoli di L. 50.000
- n. 1.222 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 666.000.000;

d) 7° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.440 titoli di L. 50.000
- n. 1.504 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 824.000.000;

e) 8° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.800 titoli di L. 50.000
- n. 1.880 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.030.000.000;

f) 9° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 780 titoli di L. 50.000
- n. 635 titoli di L. 500.000
- n. 403 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 759.500.000;

g) 10° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 650 titoli di L. 50.000
- n. 533 titoli di L. 500.000
- n. 338 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 637.000.000;

h) 11° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 330 titoli di L. 50.000
- n. 137 titoli di L. 500.000
- n. 147 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 232.000.000;

i) 12³ Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 190 titoli di L. 50.000
- n. 75 titoli di L. 500.000
- n. 46 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 93.000.000:

j) 13° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 890 titoli di L. 50.000
- n. 305 titoli di L. 500.000
- n. 631 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 828.000.000;

k) 14° Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 9 titoli di L. 5.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 45.000.000.

- 3) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Export »
- a) 1° luglio 1968 1° luglio 1983

Estrazione a sorte di:

- n. 15 titoli di L. 500.000
- n. 180 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 187.500.000;

b) 1° luglio 1968 - 1° luglio 1973

Estrazione a sorte di:

- n. 296 titoli di L. 500.000
- n. 1.120 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.268.000.000;

c) 1° luglio 1968 - 1° luglio 1973 (2° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 360 titoli di L. 500.000
- n. 720 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 900.000.000;

d) 1° luglio 1969 - 1° luglio 1974

Estrazione a sorte di:

- n. 168 titoli di L. 500.000
- n. 336 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 420.000.000.

- 4) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Export » Scadenza 1° gennaio 1989
- a) 1° gennaio 1965 1° gennaio 1989

Estrazione a sorte di:

n. 100 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 100.000.000;

b) 1° gennaio 1966 - 1° gennaio 1989 (2° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500.000
- n. 35 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 35.500.000;

c) 1° luglio 1966 - 1° gennaio 1989 (3° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 50.000
- n. 13 titoli di L. 500.000
- n. 67 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 73.750.000;

d) 1° gennaio 1967 - 1° gennaio 1989 (4° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 7 titoli di L. 50.000
- n. 25 titoli di L. 500.000
- n. 50 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 62.850.000;

e) 1° luglio 1967 - 1° gennaio 1989 (5° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 7 titoli di L. 50.000
- n. 27 titoli di L. 500.000
- n. 50 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 63.850.000;

f) 1° gennaio 1968 - 1° gennaio 1989 (6° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 50.000
- n. 9 titoli di L. 500.000
- n. 30 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 34.700.000;

g) 1° luglio 1968 - 1° gennaio 1989 (7° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 14 titoli di L. 50.000
- n. 52 titoli di L. 500.000
- n. 8 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 34.700.000;

h) 1° gennaio 1969 - 1° gennaio 1989 (8° tranche)

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 500.000
- n. 1 titolo di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 3.000.000.

5) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Novennale » - 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 7 titoli di L. 50.000
- n. 21 titoli di L. 500.000
- n. 316 titoli di L. 1.000.000
- n. 52 titoli di L. 5.000.000
- n. 7 titoli di L. 10.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 656.850.000.

6) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Opere Straordinarie del Mezzogiorno »

a) Emissione 1964

Estrazione a sorte di:

- n. 90 titoli di L. 50.000
- n. 140 titoli di L. 500.000
- n. 290 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 364.500.000;

b) 3' Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 612 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 612.000.000;

c) 4° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 163 titoli di L. 50.000
- n. 286 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 294.150.000;

d) 5° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 61 titoli di L. 50.000
- n. 256 titoli di L. 500.000
- n. 177 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 308.050.000.

7) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Sviluppo Industriale » - 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 25 titoli di L. 50.000
- n. 25 titoli di L. 500.000
- n. 80 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 93.750.000.

8) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Export-A » 1° gennaio 1968 - 1° luglio 1979

a) 14 tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 40 titoli di L. 50.000
- n. 23 titoli di L. 500.000
- n. 24 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 37.500.000;

b) 2° tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 49 titoli di L. 50.000
- n. 39 titoli di L. 500.000
- n. 38 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 59.950.000;

c) 3' tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 13 titoli di L. 50.000
- n. 52 titoli di L. 500.000
- n. 40 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 66.650.000;

d) 4' tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 33 titoli di L. 50.000
- n. 25 titoli di L. 500.000
- n. 24 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 38.150.000;

e) 5' tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 104 titoli di L. 50.000
- n. 47 titoli di L. 500.000
- n. 47 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 75.700.000;

f) 6' tranche

Estrazione a sorte di:

- n. 164 titoli di L. 50.000
- n. 44 titoli di L. 500.000
- n. 56 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 86.200.000;

g) 7° tranche

Estrazione a sorte di:

n. 116 titoli di L. 50.000

n. 20 titoli di L. 500.000

n. 52 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 67.800.000;

h) 8° tranche

Estrazione a sorte di:

n. 90 titoli di L. 50.000

n. 52 titoli di L. 500.000

n. 40 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 70.500.000;

i) 9° tranche

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 50.000

n. 1 titolo di L. 500.000

n. 40 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 40.550.000.

9) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Export-B » 1° gennaio 1968 - 1° gennaio 1980

Estrazione a sorte di:

n. 88 titoli di L. 500.000

n. 176 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 220.000.000.

10) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Ordinaria Ventennali

Estinzione dei titoli ancora in circolazione costituenti l'ultima quota di ammortamento delle seguenti emissioni:

a) 13° Emissione

n. 368 titoli di L. 12.500

n. 1.688 titoli di L. 50.000

n. 645 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 411.500.000;

b) 14° Emissione

n. 124 titoli di L. 12.500

n. 259 titoli di L. 50.000

n. 135 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 82.000.000.

11) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Speciale « Export-A » 1° gennaio 1970 - 1° luglio 1979 (1° tranche)

Estrazione a sorte di:

n. 6 titoli di L. 50.000

n. 1 titolo di L. 500.000

n. 58 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 58.800.000.

12) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Quinquennale - 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 71 titoli di L. 50.000

n. 23 titoli di L. 500.000

n. 976 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 991.050.000.

13) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Decennale

a) 1° Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 65 titoli di L. 50.000

n. 150 titoli di L. 100.000

n. 349 titoli di L. 500.000

n. 1.540 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.732.750.000;

b) 2° Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 100.000

n. 9 titoli di L. 500.000

n. 91 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 95.600.000;

c) 3' Emissione

Estrazione a sorte di:

400 ... 11 11 7

n. 193 titoli di L. 100.000 n. 121 titoli di L. 500.000

n. 420 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 499.800.000;

d) 4º Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 19 titoli di L. 100.000
- n. 41 titoli di L. 500.000
- n. 337 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 359.400.000;

e) 5' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 24 titoli di L. 500.000
- n. 116 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 128.000.000.

14) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Quindicennale

a) 1º Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 119 titoli di L. 50.000
- n. 238 titoli di L. 100.000
- n. 202 titoli di L. 500.000
- n. 476 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 606.750.000;

b) 2° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 2 titoli di L. 500.000
- n. 15 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 16.000.000;

c) 3° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 62 titoli di L. 50.000
- n. 181 titoli di L. 100.000
- n. 302 titoli di L. 500.000
- n. 584 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 756.200.000;

d) 4° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 25 titoli di L. 50.000
- n. 30 titoli di L. 100.000
- n. 108 titoli di L. 500.000
- n. 264 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 322.250.000;

e) 5° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 103 titoli di L. 100.000
- n. 425 titoli di L. 500.000
- n. 710 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 932.800.000;

f) 6' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 94 titoli di L. 100.000
- n. 84 titoli di L. 500.000
- n. 230 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 281.400.000;

g) 7' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 48 titoli di L. 100.000
- n. 83 titoli di L. 500.000
- n. 341 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 387.300.000.

15) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Ventennale

a) 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 27 titoli di L. 50.000
- n. 27 titoli di L. 500.000
- n. 237 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 251.850.000;

b) 2. Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 73 titoli di L. 100.000
- n. 97 titoli di L. 500.000
- n. 659 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 714.800.000;

c) 3' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 265 titoli di L. 100.000
- n. 386 titoli di L. 500.000
- n. 1.230 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.449.500.000:

d) 4° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 39 titoli di L. 100.000
- n. 34 titoli di L. 500.000
- n. 114 <u>ti</u>toli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 134.900.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 maggio 1973 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

Serie	Numero	dei titoli	dal il	Data la qua titolo tratto)	Scadella postenia della postenia del	prima a che ssere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	l	Data alla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	a che essere	<u> </u>
Serie	dal	al	è ri	mbor bile	8 a -	un al ti estre	tolo	ltimo = rescri	Berre	dal	al	èı	rimboi bile	rsa -	alti	ita tolo atto	timo = eacriz
			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	ī d
OPE		5,50% Serie ORDINAR TITOLI DA	IE de	el M		ZOG	IOR	NO »		31801 31901 35901 37319 37374 37391	31885 31911 36000 37370 37381 37402	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 7 7 1 1	74 74 73 73 74 74	US US US
	213 257 384 450 504 2078 2751	243 295 400 483 532 2097 2769	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1	73 73 73 73 73 73 73	7 7 1 1 1 7	73 73 74 74 74 73 74	US US US		37437 37934 38934 39934 40934	37469 37969 38969 39969 40969	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	US US US US
	2850	2860	1	7	73	1	74	US		5,50% SERI	E ORDINA	RIA	VE	NTI	ENN	ALE	
		TITOLI DA	L. 50	0.000							TITOLI DA	L. 2	5.000				
	586 801 1275 1505 1549	600 885 1301 1511	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74 74	US US US US		3517 9252	9259	1 1	7 7	66 63	1	64	P
	2507 3301	1554 2543 3400	1	1	73 73	7	73 73	US			TITOLI DA	L. 5	60.000				
	4133 4164 4199 4222 4253 4289 4739	4137 4169 4200 4223 4257 4303 4772	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 7	74 74 74 74 74 74 73	US US US US US		10810 10813 59279 59375 59407 59411 59421 59433	10811 10816 59280 59413 59429 59438	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	66 66 71 68 72 72 72 72	1 1 1 1 1 1 1	72 69 73 73 73 73	
•		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				ļ	59441 59468	59442	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
	20401 21009 22561 22570 22601 22701 23662 26501 27467 28067 28201 29281 30301 31497	20500 21086 22563 22600 22700 22760 23761 26600 27566 28100 28266 29380 30400 31500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 1 1 7 1 1 1 1 7	73 74 74 73 74 74 74 74 74 73 74	US US US US US US US		59473 59487 59493 60108 60693 61858 63608 65358 67108 68176 68192 68207 68268 68278 68336	59488 59494 60207 60696 61957 63707 65457 67207 68197 68212 68271	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	72 72 73 67 73 73 73 72 72 72 69 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 74 68 74 74 74 73 73 70 70 70	US US US US

Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu ll titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al	er	bile	'88. -	alti	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	eı	bile		alti	tolo atto	Ultimo = = Prescriz
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	U
	68858 69550 69809	68957	1 1 1	7 7 7	73 67 68	1 1 1	74 68 69	US		84081 84608 85049	84082 84707 85050	1 1 1	7 7 7	69 73 71	1 1 1	70 74 72	us
	69910 70209 70216 70608	69925 70210 70707	1 1 1	7 7 7	72 70 70 73	1 1 1 1	73 71 71 74	US		86358 88108 89858 90789	86457 88207 89957 90791	1 1 1	7 7 7	73 73 73 71	1 1 1 1	74 74 74 72	US US US
	71406 71531 71594	71407	1 1 1	7 7 7	66 71 68	1 1 1	67 72 69	05		90864 90933 90947	90868	1 1 1	7 7 7	68 72 72	1 1 1	69 73 73	
	71657 71664 71735 71778	71659 71665 71742 71779	1 1 1	7 7 7	72 72 72 69	1 1 1	73 73 73 70			90958 91041 91608 92067	90959 91043 91707	1 1 1	7 7 7	72 69 73 71	1 1 1 1	73 70 74	US
	72003 72006 72008	72004 72010	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			92529 92571 92575	92530 92576	1 1 1	7 7 7	71 68 68	1 1 1	72 69 69	
	72358 73073 73181	72457 73075	1 1 1	7 7 7 7	73 67 66	1 1 1	74 68 67	US		92684 92697 92710 92725	92700 92719	1 1 1	7 7 7	72 72 72	1 1 1	73 73 73	
	73432 73446 73488 73493	73433 73447 73494	1 1 1	7 7 7	72 72 72 72	1 1 1 1	73 73 73 73			92731 92966 93025	92726 92734 92967 93026	1 1 1	7 7 7	72 72 70 70	1 1 1	73 73 71 71	
	73737 73750 74108	73738 73759 74207	1 1 1	7 7 7	70 70 73	1 1 1	71 71 74	us		93033 93301 93309	93038 93316	1 1 1	7 7 7	70 65 65	1 1 1	71 66 66	110
	74641 74803 75033 75088	74804 75036	1 1 1	7 7 7	62 67 71 68	1 1 1	63 68 72 69	P		93358 93832 93940 94461	93457 93838 93941	1 1 1 1	7 7 7	73 71 67 72	1 1 1	74 72 68 73	US
	75159 75180 75184	75181 75187	1 1 1	7 7 7	72 72 72	1 1 1	73 73 73			94468 94492 94537	94470 94496 94541	1 1 1	7 7 7	72 72 69	1 1 1	73 73 70	
	75197 75203 75223 75227	75199 75209 75224 75229	1 1 1	7 7 7	72 72 72 72	1 1 1	73 73 73 73			95108 96187 96476 96858	95207 96480 96957	1 1 1	7 7 7	73 72 70 73	1 1 1	74 73 71 74	US US
	75237 75243 75246	75241 75244	1 1 1	7 7 7	72 72 72	1 1 1	73 73 73			98608 99281 99283	98707 99284	1 1 1	7 7 7	73 67 67	1 1 1	74 68 68	US
	75797 75858 76202 77608	75798 75957 76203 77707	1 1 1	7 7 7 7	65 73 63 73	1 1 1	66 74 64 74	US P US		99322 99657 99725 99746	99658	1 1 1	7 7 7	67 72 72 72	1 1 1	68 73 73 73	
	78054 78057 78407	78055 78426	1 1 1	7 7 7	71 71 66	1 1 1	72 72 67			100358 100788 102108	100457 100800 102207	1 1 1	7 7 7	73 71 73	1 1 1	74 72 74	us us
	78716 78734 79358 80764	78731 78738 79457 80768	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 73 70	1 1 1	73 73 74 71	US		103858 104827 104917 104919	103957 104833 104922	1 1 1 1	7 7 7	73 68 72 72	1 1 1	74 69 73 73	US
	81003 81108 81571	81008 81207 81574	1 1 1	7 7 7	65 73 71	1 1 1	66 74 72	US		104930 104939 104951	104934	1 1 1	7 7 7	72 72 72	1 1 1	73 73 73	
	81579 81589 82091 82094	81590	1 1 1 1	7 7 7	71 71 68 68	1 1 1	72 72 69 69			104957 105260 105275 105279	104958 105280	1 1 1 1	7 7 7 7	72 70 70 70	1 1 1	73 71 71 71	
	82111 82164 82181 82205	82165	1 1 1	7 7 7	68 72 72	1 1 1	69 73 73			105534 105608 106086	105707	1 1 1	7 7 7	65 73 71	1 1 1	66 74 72	us
	82335 82515 82858	82208 82336 82516 82957	1 1 1 1	7 7 7	72 69 70 73	1 1 1	73 70 71 74	US		106716 106783 107358 107792	106718 107457 107793	1 1 1 1	7 7 7	72 69 73 71	1 1 1 1	73 70 74 72	US
	83332 83337 83814 83934	83334 83340 83815	1 1 1	7 7 7 7	71 71 68	1 1 1	72 72 69			107832 108435 108463	108436 108465	1 1 1 1	7 7 7 7	71 72 72	1 1 1 1	72 73 73	
	83945 83950	83952	1 1	7 7	72 72 72	1 1	73 73 73			108468 108483 108761	108469	1 1 1	7 7 7	72 72 70	1 1 1	73 73 71	

rie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qua il titolo stratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita		Serie	Numero dei	titoli		Data Illa qu Il titol estratt	ale o co	cedol deve	prima a che essere	Borteggio
	dal	al		imbor bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile	г	al ti estr		Ultimo g
			G	M	A	M	A					G	M	A	M	A	1
																	•
	109108	109207	1	7 7	73	1	74	US		131906	131920	1	7	73	1	74	τ
	110022 110126	110023 110127	1	7	71 68	1 1	72 69			132030 133421	132032 133476	1	7	72 73	1	73 74	τ
	110167	110121	î	7	72	1	73			133547	133560	i	7	73	1	74	ť
	110170	110171	1	7	72	1	73			133597	133598	1	7	69	1	70	Ì
	110181	110183	1	7	72	1	73]	133641	133645	1	7	73	1	74	1
	110239	110704	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 C5		73			133656	133670	1	7	73	1	74	
	110775 110858	110784 110957	1	7	65 73	1	66 74	US		133817 135171	133818 135226	1 1	7	72 73	1 1	73 74	1
	111321	111322	1	7	71	1	72	US		135297	135310	1	7	73	1	74	
ļ	111333		1	7	71	1	72		1	135391	135395	i	7	73	i	74	•
	112281		1	7	70	1	71			135406	135420	1	7	73	1	74	1
	112608	112707	1	7	73	1	74	US	1	136111		1	7	70	1	71	
	114031	114032	1	7	70	1	71			136122	100100	1	7	70	1	71	
	114281 114358	114285 114457	1	7	65 73	1	66 74	US		136132 136921	136133 136976	1 1	7	70 73	1 1	71 74	
	115038	115039	i	7	67	1	68	OB		137047	137060	i	7	73	1	74	
	115270	115272	1	7	71	1	72		1	137102	137105	1	7	69	l ī	70	
ŀ	115421	115426	1	7	72	1	73			137141	137145	1	7	73	1	74	1
	115440		1	$\frac{7}{2}$	72	1	73			137156	137170	1	7	73	1	74	1
	115449 116108	116207	1	7	72 73	1 1	73 74	US	i 1	137296 137307	137311	1 1	7	72	1	73 73	
	116550	110201	1	7	71	1	72	US]	137334	13/311	1	7	72	1	73	
	116573	116596	1	7	71	1	72		1	137343	137347	1	7	72	1	73	
	117310		1	7	69	1	70			137813	137814	1	7	70	1	71	
	117858	117957	1	$\frac{7}{7}$	73	1	74	US		137856	137860	1	7	70	1	71	
	118666 118912	118914	1 1	7	66 72	1	67 73		i	138177	190979	1 1	7	72		73	•
	118947	118949	1	7	72	1	73			138371 138671	138372 138726	1	7	71 73	1 1	72 74	1
	118979	118981	1	7	72	1	73			138797	138810	î	7	73	1	74	
	119066	119072	1	7	69	1	70			138834		1	7	69	1	70	
	119608	119707	1	7	73	1	74	US		138891	138895	1	7	73	1	74	1
	119921 121358	119922 121457	1	7	63 73	1	64 74	P US		138906	138920	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73		74	٦
	121690	121401	1	7	63	1	64	P		139022 139036	139030	1	7	72 72	1 1	73 73	
	123108	123207	1	7	73	1	74	ŪS		140145		i	7	71	Î	72	
	123847	123848	1	7	70	1	71		1	140242	140244	1	7	66	1	67	
	124324	104077	1	7	71	1	72			140421	140476	1	7	73	1	74	1
	124376 124486	124377 124489	1	7	71 66	1	72 67			140481	140484	1	7	67	1	68	١,
	124671	124726	1	7	73	1	74	US		140547 140641	140560 140645	1 1	7	73 73	1 1	74 74	1
	124797	124810	1	7	73	1	74	US		140656	140670	1	7	73	1	74	1
	124891	124895	1	7	73	1	74	US		141989	141992	ī	7	66	ī	67	,
	124906	124920	1	7	73	1	74	US		142171	142226	1	7	73	1	74	1
	124961 125032	125035	1 1	7	68. 72	1	69 73			142297	142310	1	7	73	1	74	
	125087	123033	1	7	72	1	73			142391 142406	142395 142420	1	7	73 73		74 74	
	125095		$\bar{1}$	7	72	1	73			143921	143976	1	7	73	1	74	1
	125567	125569	1	7	70	1	71			144047	144060	1	7	73	1	74	1
	125579		1	7	70	1	71		1	144141	144145	1	7	73	1	74	1
	125619 126421	126476	1	7	70 73	1 1	71 74	US		144156	144170	1	7	73	1	74	1
	126547	126560	1	7	73	1	74	US		145671 145797	145726	1 1	7	73 73	1 1	74 74	1
	126641	126645	1	7	73	1	74	US	1	145797	145810 145895	1	7	73	1	74	1
	126656	126670	1	7	73	1	74	US	1	145906	145920	l î	7	73	1	74	1
	128171	128226	1	7	73	1	74	US		147468	147502	1	7	73	1	74	1
	128297 128391	128310 128395	1 1	7	73 73	1	74 74	US US		147583	147600	1	7	73	1	74]
ĺ	128406	128420	1	7	73	1	74	US	1	147651 149218	147687 149252	1 1	7	73 73	1 1	74 74	1
	129433	129435	1	7	72	1	73			149333	149252	<u>1</u>	7	73	1 1	74	i
	129921	129976	1	7	73	1	74	US	1	149401	149437	1	7	73	$\hat{1}$	74	i
	130047	130060	1	7	73	1	74	US		149608		1	7	71	1	72	
	130141 130156	130145	1	7	73 73		74 74	US		149612	149615	1	7	71	1	72	
	130156	130170 130826	1	7	73 70	1	74 71	US		149775	149780	1	7	72	1	73	
	130861	130870	1	7	70	1	71		1	149799 149806	149800 149807	1	7	72 72	1 1	73 73	
	131359		$ \bar{1} $	7	71	$ \bar{1} $	72			149815	149807	1	7	72	1	73	
	131361	48475	1	7	71	1	72			149840	149841	î	7	72	î	73	
	131671	131726	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	7	73		74	US		150968	151002	1	7	73	1	74	Ţ
	131735 131797	131737 131810	1	7	67 73		68 74	US		151083	151100	1	7	73	1	74	Į
1	131891	131895	1	7	73	1	74	US	1 [151151 152073	151187 152074	1	7	73 62	1	74 63	1

e	Numero de		i e	Data illa qu il titol stratt imbor bile	0 0	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero d		. i	Data lla qu il titol estrati imbo bile	lale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	a che essere ita itolo	sorte US
	dal	al	G	м	A	estr M	Atto	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estr	A.	Ultimo
	152718	152752	1	7	73	1	74	US		176471	176536	1	7	73	1	74	l บ
	152812		1	7	68	1	69			176547	176570	i	7	73		74	บั
	152833	152850	1	7	73	1	74	US		178221	178286	1	7	73		74	Ū
	152901	152937	1	7	73	1	74	US		178297	178320	1	7	73		74	ί
	153276	153277	1	7	72	1	73			179971	180036	1	7	73		74	τ
1	153367	153376	1	7	64	1	65			180047	180070	1	7	73		74	ι
	154468	154502	1	7	73	1	74	US		181721	181786	1	7	73		74	τ
	154583	154600	1	7	73	1	74	US		181797	181820	1	7	73		74	l
	154651	154687	1	7	73	1	74	US		183471	183536	1	7	73		74	1
	156218	156252	1	7	73	1	74	US		183547	183570	1	7	73		74	1
	156262		1	7	68	1	69		1	184102		1	7	65		66	
	156333	156350	1	7	73	1	74	US		184199	184200	1	7	67	1	68	
	156401	156437	1	7	73	1	74	US]	184440	184444	1	7	69	1	70	
İ	156722	156727	1	7	69	1	70			184512	184530	1	7	71	1	72	
	156783		1	7	72	1	73		1	184931		1	7	72	1	73	
	156842	156843	1	7	\ 72	1	73			185221	185286	1	7	73	1	74	1
ł	157218		1	7	70	1	71			185297	185320	1	7	73	1	74	1
	157220		1	7	7 0	1	71			186143	186152	1	7	69	1	70	
	157241	157250	1	7	70	1	71		1 1	186971	187036	1	7	73	1	74	1
	157276		1	7	70	1	71			187047	187070	1	7	73	1	74	1
	157303	157304	1	7	62	1	63	P		187556	187557	1	7	65	1	66	
ŀ	157968	158002	1	$\frac{7}{2}$	73	1	74	US		187880		1	7	72	1	73	
	158083	158100	1 1	7	73	1	74	US		187933	187942	1	7	69	1	70	
	158151	158187	1	7	73	1	74	US		188419	188422	1	7	72	1	73	
	158413	158418	1 1	7	69	1	70		1	188430	188433	1	7	72	1	73	
	158837	158848		7	71		72	D		188436		1	7	72	1	73	
	159063	150750		7	62	1	63	P	1	188721	188786	1	7	73	1	74	ĮĮ
	159718 159833	159752 159850	1 1	7	73 73		74 74	US US	1	188797	188820	1	7	73	1	74	Ţ
	159901	159937	1 1	7	73	1 1	74	US		190471	190536	1	7	73	1	74	ן ז
	161468	161502	1	7	73	1	74	US		190547	190570	1	7	73		74	Ţ
	161583	161600	1	7	73	1	74	US		191598	101005	1	7	70		71	
- 1	161651	161687	1	7	73	1	74	US		191895	191897	1	7	72	1 1	73	
	163218	163252	1	7	73	1	74	US		191908	191913	1	7	72		73	
	163333	163350	1	7	73	1	74	US		191986	191990	1	7	66	1 1	67	
	163401	163437	1	7	73	1	74	US	1	192221	192286	1	7	73		74	Ţ
	164281	164282	1	7	70	1	71		1	192297 193138	192320	1	7	69	1 1	74 70	τ
	164968	165002	ī	7	73	ī	74	US		193142	193139	1	7	69	1 1	70	
	165030		1	7	68	1	69			193971	194036	1	7	73	1 1	74	τ
	165039	165041	1	7	68	1	69			194047	194070	1	7	73	1 1	74	τ
	165083	165100	1	7	73	1	74	US		195401	195404	1	7	72	1 1	73	,
	165151	165187	1	7	73	1	74	US		195410	100101	1	7	72	1	73	
	165338		1	7	71	1	72			195721	195786	î	7	73	1	74	τ
ļ	165344	165345	1	7	71	1	72			195797	195820	ī	7	73	i	74	τ
	165439		1	7	69	1	70			196131	196135	$\bar{1}$	7	69	1	70	ì
	165511	165513	1	7	72	1	73			196166	196170	1	7	69	$\bar{1}$	70	
	165527	165530	1	7	72	1	73			196176	196177	1	7	69	$ \bar{1} $	70	
	165537		1	7	72	1	73]	196261	196327	1	7	73	1	74	τ
	165657	165658	1	7	64	1	65		<u> </u>	196398	196400	1	7	73	1	74	τ
	165955	165963	1	7	70	1	71			196451	196456	1	7	73	1	74	τ
	165972	165973	1	7	70	1	71		l	196467	196480	1	7	73	1	74	Ţ
	165975	165983	1	7	70	1	71		1 1	197358	197359	1	7	68	1	69	
	165989		1	$\frac{7}{2}$	70	1	71		1 !	197415	197416	1	7	71	1	72	
	166032	100550	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71	***	1 }	197586	197587	1	7	72	1	73	
	166718	166752	1	$\frac{7}{2}$	73	1	74	US		197591	197592	1	7	72	1	73	
	166833	166850	1 1	7	73	1	74	US		197596	197598	1	7	72	1	73	_
	166901 167280	166937		7	73 72	1	74	US		198011	198077	1	7	73	1	74	Ţ
	167288	167900	1 T	[72 72	1	73			198148	198150	1	7	73	1	74	Ţ
	167308	167290 167312	<u> </u>	[]	72 72	1	73			198201	198206	1	7	73	1	74	Ţ
1	167322	167312 167331	1	[7	72 72	1	73			198217	198230	1	7	73	1	74	Ţ
	167347	167331	1	1/7	72 72	1	73			199761	199827	1	7	73	1	74	Ţ
	167543	167562	1	7	72 73	1	73 74	US		199898	199900	1	7	73	1	74	Ţ
	167868	167869	1	7	73 72	1	73	ပခ	[199951	199956	1	7	73	1	74	U
	169471	169536	1	7	73	1	74	us	[]	199967	199980	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73		74	U
	169547	169570	1	7	73	1	74	US		201511	201577	Ţ	7	73	1	74	U
	171221	171286	1	7	73	1	74	US		201648 201701	201650	1	7	73 73	1	74 74	U
	171297	171320	1	7	73	1	74	US		201701 201717	201706	1	7	73 73	1	74	U
-	172971	173036	1 1	7	73	1	74	US		201717	201730	1	7	73 72	1	73	C
	173047	173070	1 1	7	73	1	74	US		201811 201830	ļ	1	7	72 72	1	73	
	174721	174786	1	7	73	1	74	US		202036		1	4	72 66	1	67	
1	174797	174820	1	7	73	1	74	US		203261	203327	1	7	66 73	1	74	U

Serie	Numero de		i e	Data lla qual l titolo stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo		Serie	Numero d		€	Data Illa qu Il titol estratt eimbor bile	ale o co	della cedol deve un al ti	la che essere ita itolo	sorte US zione
	dai	aı	G	М	A	M		Ultin Pres		uai	aı	G	М	A	 		Ultir
Serie	203398 203451 203467 205011 205148 205201 206350 206621 206761 206898 206951 207079 207082 207084 207088 207239 207888 207239 207808 207923 208073 208073 208073 208073 208076 208511 208648 208701 208717 210261 210398 210451 210467 212011 212148 212201 21217 213761 213988 213951 213967 215511 215648 217451 213967 215717 21761 213967 215717 21761 213967 215717 21761 213967 215717 21761 217467 219011 219148 217451 217467 219011 219148 219201 219217 220761 220898 220951 220967 221074 221074	203400 203456 203480 205077 205150 205206 205230 206625 206827 206900 206956 206980 207942 207091 207240 207942 208076 208098 208577 208650 208730 210327 210400 210456 210480 212077 212150 212206 213956 213980 213956 213980 213956 213980 2139577 215650 217456 217480 217456 217480 217456 217480 219077 219150 219206 219230 220827 220827 220900 220956 220980	èr	stratt imbor bile	O 1888	al ti estr	ita	SU S	Serie	227331 227349 227761 227898 227951 22967 228075 228085 229511 229648 229701 229717 230821 231565 232476 231531 232565 232476 232531 232565 233476 233531 233565 234476 234531 23565 235476 23531 23565 236565 237476 237531 237565 237476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 237531 237565 238476 238565 238476 238565 238476 238565 238476 238565 238476 238565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531 248565 248476 248531	227336 227350 227827 227900 227956 227956 229730 23950 230840 231595 232490 231595 232490 232534 232595 233490 233534 233595 234490 234534 234595 23595 236490 235344 23595 236490 237595 236490 237595 237490 237595 238595 238595 239595 240490 241534 241595 242490 241534 242595 242490 242534 242595 242490 243534 243595 242490 243534 243595 242490 243534 243595 242490 243534 243595 242490 243534 243595 242490 243534 243595 243490 243534 243595 244490 244534 244595 244490 244534	èı	estratt imbor	O	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ita	Ultimo sorial Control of the control
	222511 222648 222701 222717 224261 224398 224451 224467 224581 224715 224736 226011	222577 222650 222706 222730 224327 224400 224456 224480 224583 224720 224739 226077	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 70 70 73	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 73 71 71 74	US US US US US US		245565 246048 246976 247744 247768 247892 247976 248320 248745 248784 248976 249826	245595 246077 247025 247745 247770 247893 248025 248328 248748 249025 249828	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	73 73 71 71 72 73 70 71 71 73 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 72 72 73 74 71 72 72 74 73	US US US
	226148 226201 226217	226150 226206 226230	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	US US US		249890 249892 249976	249893 250025	1 1 1	7 7 7	72 72 73	1 1 1	73 73 74	US

																	
Serie	Numero d	lei titoli	i •	Data alla qu il titol estratt eimbon	ale o o	della cedo deve ur	lenza prima la che essere nita itolo	sorte US ione	Serie	Numero o	lei titoli	} ,	Data alla qu il titol estratt	ale lo to rsa-	della cedo deve un	la che	sorte US zione
	dal	al	_	bile	· .	estr	atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			atto	ltimo = rescriz
			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	D A
	250165 250825 250976 251751 251976 252976 253976 254789	250169 251025 251752 252025 253025 254025	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	65 72 73 71 73 73 73 71	1 1 1 1 1 1	66 73 74 72 74 74 74 72	US US US US		285462 285572 286426 286494 286541	285502 285580 286453 286500 286545	1 1 1 1 1 L. 50	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74 74	US US US US US
	254976	255025 256025	1	7	73	1	74	US		ാമ	204	l 4 1	l 7	l 70 l			l ***
	254976 255976 256976 257976 258976 261171 261301 261407 261464 261613 261617 261637 261689 264661 265113 265711 266129 266239 267341 267404 268721 271062 271172 271962 272507 272631 272637 272662 272972 273535 273559 273560 273762 274277 274662 274277 274662 274277 274662 273535 273559 273560 273762 273535 273560 273762 274277 274662 274277 274662 274772 275562 273572 274277 274662 273535 273560 273762 273560 273762 273560 273762 274277 274662 274772 275562 273572 274277 274662 273572 27	255025 256025 257025 258025 261200 261370 261370 261466 261677 261690 264760 265114 265810 266268 267393 267440 268820 271102 271180 272002 272080 272002 272080 272632 272639 272639 272639 272632 272639 272632 272639 272632 272639 272632 272639 272632 272639		777777777777777777777777777777777777777				US U		280 496 518 572 748 1098 1166 1301 1391 1470 2105 2254 2388 2923 2991 3126 3216 3295 3930 4748 4816 4951 5041 5120 5755 6573 6641 6776 6866 6945 7580 7760 7952 8398 8466 8601 8691 8770 9405 9590 10223 10291 10426 10516 10595 11230 12230 12231 12341	1100 1200 1310 1400 1511 2109 2389 2925 3025 3135 3225 3336 3934 4750 4850 4960 5050 5161 5759 6575 6675 6785 6875 6875 6875 6875 6875		777777777777777777777777777777777777777	73 71 70 70 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73		74 72 71 70 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US USSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSU
	281972 282762 282872 283355 283409 283662	281980 282802 282880 283356 283410	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 70 72	1 1 1 1 1 1	74 74 74 71 73	US US US		12407 12419 12420 13055 13210 13319	12461 13059 13211	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 73 73 71 70	1 1 1 1 1	72 72 74 74 72 71	US US
	283772 284562 284672	283702 283780 284602 284680	1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74	US US US US		13873 13877 13899	13875 13900	1 1 1 1	7 7 7	73 64 64	1 1 1 1	74 65 65	US
ı	l		1	'	"	1	14	00		13941	13975	1	7	73	1	74	US

ie	Numero dei	titoli al	i e	Data lla qua il titolo stratto imbor bile	0	cedol deve un	prima a che essere ita tolo	e E	Serie	Numero de	ei titoli al	i e	Data illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	Scaddella j cedoldeve de un al ti	prima a che essere ita tolo) j
			G	M	A	М	A	Ult				G	М	A	M	A	UIE
		4.400								27112	07107	_			_		
	14001 14005	14003 14008	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73			25116 25195	25125 25236	1	7 7	73 73	1	74 74	U
	14029	14032	1	7	72	1	73			25765		1	7	65	1	66	1
	14041	14042	1	7	72	1	73			25830	25834	1	7	73	1	74	T.
	14044 14050	14056	1	7	72 72	1	73 73	`		25980 26006		1	7	71 71	1	72 72	
	14060	14070	1	7	72	1	73			26277		ī	7	69	1	70	İ
	14076	14085	1	7	73	1	74	US		26648	26650	1	7	73	1	74	IJ
	14111 14166	14175	, <u>1</u>	7 7	68 73	1	69 74	US		26716 26845	26750	1	7	73 72	1	74 73	Į
	14245	14286	1	7	73	î	74	US		26851	26860	1	7	73	1	74	1
	14880	14884	1	7	73	1	74	US		26941	26950	1	7	73	1	74]
	15148 15176		1	7	70 70	1 1	71 71			27020 27655	27061 27659	1 1	7	73 73	1	74 74	1
	15181		1	7	70	1	71			28473	28475	1	7	73	1	74	;
	15239		1	7	63	1	64	P		28541	28575	1	7	73	1	74	1
İ	15244 15338		1 1	7	63 69	1	64 70	P		28676 28766	28685 28775		7	73 73	1	74 74	
	15698	15700	$\begin{bmatrix} & 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	73	1	74	US		28845	28886	1	7	73	1	74	
	15766	15800	1	7	73	1	74	US		29480	294 84	1	7	73	1	74	
	15842 15881	15843 15885	1	7	72 72	1 1	73 73			30298 30366	30300	1	7	73 73	1	74 74	
	15890	13003	1	7	72	1	73			30501	30400 30510	1	7	73	1	74	
	15901	15910	1	7	73	1	74	US		30591	30600	1	7	73	1	74	
	15991	16000	1	7	73	1	74	US		30670	30711	1	7	73	1	74	
	16070 16705	16111 16709	1 1	7	73 73	1 1	74 74	US US		31305 32123	31309 32125	1 1	7	73	1	74 74	
	16853	10103	1	7	71	1	72			32191	32225	1	7	73	1	74	,
	16895	16896	1	7	71	1	72			32326	32335	1	7	73	1	74	
	16988 17476	17481	1	7	70 67	1 1	71 68			32416 32495	32425 32536	1	7	73	1	74 74	
	17499	17500	1	7	67	1	68		,	33130	33134	1	7	73	1	74	
İ	17523	17525	1	7	73	1	74	US		33578		1	7	69	1	70	
	17591 17726	17625 17735	1	7	73 73	1 1	74 74	US US		33593 33948	33950		7	69 73	1 1	70 74	
	17816	17825	1	7	73	1	74	US		34016	34050	1	7	73	1	74	
	17895	17936	1	7	73	1	74	US		34060	34063	1	7	72	1	73	}
	18530 19348	18534 19350	1	7 7	73 73	1	74 74	US US		34073 34080	34077	1	7	72 72	1	73 73	
	19348	19350	1	7	73	1	74	US		34083		1	7	72	1	73	
	19551	19560	1	7	73	1	74	US		34090	34092	1	7	72	1	73	
	19641	19650	1	7	73	1	74	US		34143		1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	72	1	73	
	19720 20355	19761 20359	1	7 7	73 73		74	US US		34146 34151	34160	1	7	72 73	1	73 74	
	20510	20000	1	7	71	ī	72			34241	34250	1	7	73	1	74	
	21144	01175	1	7	67	1	68	110		34320	34361	1	$\frac{7}{7}$	73	1	74	
	21173 21241	21175 21275	1	7	73 73	1 1	74 74	US US		34520 34586		1	7	66 62	1	67 63	
	21276	21210	1	7	72	ī	73			34955	34959	1	7	73	1	74	
	21278		1	7	72	1	73			35096	35098 35101	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 71	1	72 72	
	21286 21303	21304	1	7 7	72 72	1 1	73 73			35100 35130	35101	1	7	71	1	72	
	21376	21385	î	7	73	î	74	US		35223		1	7	70	1	71	
	21466	21475	1	7	73	1	74	US		35241		1	$\frac{7}{7}$	70	1	71	
	21545 22180	21586 22184	1 1	7 7	73 73	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74	US		35725 35730	35731	1 1	7	67 67	1	68 68	
	22354	#F104	1	7	71	1	72	00		35773	35775	ī	7	73	1	74	
	22998	23000	1	7	73	1	74	US	1	35841	35875 35085	1	7	73 73	1	74 74	
	23066 23187	23100	1 1	7 7	73 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 73	US		35976 36039	35985	1	4	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	
	23194	23195	1	7	72	i	73			36066	3 60 7 5	î	7	73	1	74	1
	23201	23210	1	7	73	1	74	US		36145	36186	1	7	73	1	74 71	1
	23250	23253	1 1	7	68	1	69			36275 36719		1 1	7	70 65	1	71 66	
	23274 23283		1	7	68 68	1 1	69 69			36780	36784	1	7	73	1	74	1
	23291	23300	Ī	7	73	1	74	US		37204	37206	1	7	69	1	70	
	23357	99411	1	7	71	1	72	TIC	1	37512 37598	37570 37600	1 1	7	67 73	1 1	68 74	1
	23370 24005	23411 24009	1 1	7 7	73 73		74 74	US US	1	37666	37700	1	7	73	1	74	1
	24823	24825	î	7	73	1	74	US		37701		1	7	72	1	73	
	24891 25026	24925 25035	1	7 7	73 73	1	74 74	US US	1	37714 37722	37715 37723	1	7	72 72	1	73 73	,

																<u> </u>		
37801 37810 1 7 73 1 74 US 51624 51833 1 7 70 1 71 71 72 73 1 74 US 51832 51833 1 7 70 1 71 73 1 74 US 51832 51833 1 7 70 1 71 73 1 74 US 51832 52866 38606 38606 38606 1 7 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52266 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52267 52261 52260 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52267 52267 52261 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52267 52267 52267 1 7 73 1 74 73 1 74 US 54021 54125 1 7 73 1 74 73 1 74 US 54125 1 7 73 1 74 74 75 75 75 75 75 75	Serie	Numero dei	i titoli	. i	lla qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	prima la che essere ita	to sorteggio = US rizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	'	alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to rsa-	della cedol deve un	prima a che essere ita	
37801 37810 1 7 73 1 74 US 51624 51833 1 7 70 1 71 71 72 73 1 74 US 51832 51833 1 7 69 1 70 73 74 US 51832 51833 1 7 69 1 70 73 74 US 51832 51833 1 7 69 1 70 73 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52800 1 7 73 1 74 US 52866 52867 52861 1 7 73 1 74 US 52867 52861 1 7 73 1 74 US 52867 52861 1 7 73 1 74 US 52867 52861 1 7 73 1 74 US 52867 52867 52867 1 7 73 1 74 US 54023 54025 1 7 73 1 74 US 54023 54025 1 7 73 1 74 US 54084 1 7 73 1 74 US 54067 540694 1 7 73 1 74 US 54165 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54167 1 7 72 1 73 1 74 US 54266 54263 1 7 72 1 73 1 74 US 54266 54263 1 7 72 1 73 1 74 US 54266 54263 1 7 72 1 73 1 74 US 54266 54263 1 7 73 1 74 US 54266 54263 1 7 73 1 74 US 54266 54		dal	al				estr	atto	Jitim		dal	al			Τ	estr		ltim _ rescr
37891 37900 1 7 7 73 1 74 US 51832 1 7 69 1 70				G	M	A	M	A	P 4				G	M	A	M	A	D 4
49498 49499 1 7 65 1 66 49555 57901 57906 1 7 68 1 69 49555 49559 1 7 73 1 74 US 57966 57975 1 7 73 1 74 50008 1 7 69 1 70 58037 1 7 71 1 72 50057 50058 1 7 69 1 70 58045 58086 1 7 73 1 74 50373 50375 1 7 73 1 74 US 58680 58684 1 7 73 1 74 50441 50475 1 7 72 1 73 59498 59500 1 7 73 1 74 50541 1 7 72 1 73 59701 59700 1 7 73 1 74 50544 50549 1 7 72 <td></td> <td>37801 37891 37970 38605 39423 39482 39491 39602 39618 39626 39716 39795 40430 40594 41248 41316 41451 41620 42255 43073 43141 43204 43276 43366 43445 44080 44898 44966 45101 45191 45270 45905 46723 46791 46926 47016 47095 47730 47877 48548 48616 48661 48671 48717 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48751 50008 50008 50008 50057 50373 50441 50509 50521 50509 50521 50537 50544</td> <td>37810 37900 38011 38609 39425 39483 39525 39635 39725 39836 40434 41250 41350 41460 41550 41661 42259 43075 43175 43285 43375 43486 44084 44900 45000 45110 45200 45311 45909 46725 46825 46935 47025 47136 47734 48550 48650</td> <td></td> <td>M 777777777777777777777777777777777777</td> <td>A 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7</td> <td>estr</td> <td>A 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74</td> <td>CHIMO CHIMO /td> <td></td> <td>51624 51832 52198 52266 52388 52401 52491 52557 52557 52557 52570 53205 54023 54091 54165 54167 54169 54179 54209 54217 54226 54395 54316 54395 54951 55030 55198 55208 55208 55208 55263 55302 55305 55452 55474 55484 55788 55823 55823 55848 55916 56016 56037 56042 56051 56141 56220 56855 57673 57741 57802 57832 57835 57837 57851 57801 57901 57966 58037 58045 55968 55969 59498 59566 59701 59791 59870 60505 61323</td> <td>51833 52200 52389 52410 52500 52558 52611 53209 54025 54125 54125 54182 54283 54283 54283 54325 54436 55034 55303 55456 55950 56025 56038 56048 56060 56150 56859 57675 57775 57852 57885 57875 57775</td> <td>G 111111111111111111111111111111111111</td> <td>M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</td> <td>A 70 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73</td> <td>altiestr. M 11111111111111111111111111111111111</td> <td>A 71 74 74 74 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77</td> <td>ANDRANGE OF THE STAND OF THE ST</td>		37801 37891 37970 38605 39423 39482 39491 39602 39618 39626 39716 39795 40430 40594 41248 41316 41451 41620 42255 43073 43141 43204 43276 43366 43445 44080 44898 44966 45101 45191 45270 45905 46723 46791 46926 47016 47095 47730 47877 48548 48616 48661 48671 48717 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48747 48751 48751 50008 50008 50008 50057 50373 50441 50509 50521 50509 50521 50537 50544	37810 37900 38011 38609 39425 39483 39525 39635 39725 39836 40434 41250 41350 41460 41550 41661 42259 43075 43175 43285 43375 43486 44084 44900 45000 45110 45200 45311 45909 46725 46825 46935 47025 47136 47734 48550 48650		M 777777777777777777777777777777777777	A 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	estr	A 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	CHIMO CHIMO		51624 51832 52198 52266 52388 52401 52491 52557 52557 52557 52570 53205 54023 54091 54165 54167 54169 54179 54209 54217 54226 54395 54316 54395 54951 55030 55198 55208 55208 55208 55263 55302 55305 55452 55474 55484 55788 55823 55823 55848 55916 56016 56037 56042 56051 56141 56220 56855 57673 57741 57802 57832 57835 57837 57851 57801 57901 57966 58037 58045 55968 55969 59498 59566 59701 59791 59870 60505 61323	51833 52200 52389 52410 52500 52558 52611 53209 54025 54125 54125 54182 54283 54283 54283 54325 54436 55034 55303 55456 55950 56025 56038 56048 56060 56150 56859 57675 57775 57852 57885 57875 57775	G 111111111111111111111111111111111111	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 70 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	altiestr. M 11111111111111111111111111111111111	A 71 74 74 74 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77	ANDRANGE OF THE STAND OF THE ST

61695 61861	al	G	М	A	M	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	1	dal	al	t			carr	atto	
61861					1	A					G	M	A	М	A	Ultimo sorte = US
62330 62506 62526 62528 62528 62533 62544 63094 63112 63148 63216 63287 63294 63351 63406 63441 63520 63644 63682 64155 64973 65041 65080 65098 65125 65129 65171 65176 65266 65345 65622 65980 66798 66866 67001 67014 67091 67014 67091 67014 67091 67014 67091 67586 67591 67630 68104 68236 68434 72389 73579 74845 74877 74893 75404 75649 76308 76674 76682 76691 76704 7729 77681	61736 62334 62507 63095 63117 63150 63250 63295 63360 63450 63561 64159 64975 65075 65081 65099 65185 65275 65386 65628 65984 66800 67010 67023 67100 67011 67023 67100 67211 68203	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	777777777777777777777777777777777777777	73 66 73 71 71 70 67 73 73 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	111111111111111111111111111111111111111	74 74 77 72 72 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US US US US US US US US U		78484 78505 78516 78520 78524 78530 78569 79054 79232 79584 79606 79681 80505 80879 82704 82973 82981 83277 83368 83951 84529 84724 84745 84820 84968 85068 85472 85799 85801 85893 86628 86639 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87651 87653 87673 87653 87673 87651 87653 87673 87653 87673 87653 87673 8773 87	78493 78506 78517 78521 78528 79153 79682 80978 82803 83278 83370 83959 84628 84725 85824 86453 87630 87675 88278 90103 92600 92731 94425 94556 96250 96381 98075 98206 98349 98865 98206 98349 99874 99670 99900 100031 100709	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 78 73 70 70 69 65 73 71 67 72 66 70 32 72 68 65 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 111111111111111111111111111111111111	73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	USUUS UUN UN TII TUU USUUS UUN UN TII TUU USUUS UUN UN TII TUU USUUS UUN UN TII TUUS UUN UN TII TUU USUUS UUN UN TII TUU USUUS UUN TUU USUUS UUN TUU USUUS UUN TUU USUUS UUN TUU USUUS UUN TUU USUUS UUN TUU USUUS UN TII TUU UN TUU USUUS UUN TUU UN TUU USUUS UUN TUU UN TUU UN TU

Serie	Numero dei	titoli	i e	Data lla qu il titole stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero d		•	Data illa qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	al ti	prima a che essere ita tolo	sorteg US zione
	dal	al	<u> </u>			estr		Ultimo = Prescri		dal	al	G	r	A	estr		Ultimo = Prescri
	102011 102501 102517 102543 103109 103521 103612 104335 104365 104861 104871 104873 105346 105437 107171 107262 108996 109087 110821 110912 112457 112646 112709 112737 112967 113004 113014 113036 113338 113357 113430 113518 114602 114694 114763 114694 114763 114800 114889 116427 116519 116588 116625 116714 117217 118252 118344 118413 118450 118539 120077 120169 120238 120275 120364 121909 120238 120275 120364 121909 122189 123727 123819 123727 123819 123727 123819 123888 123925 124014 12552 125644 125750 125750 125750 125750 125750 125750 125777 127417	102508 102520 103550 103681 104339 104867 104875 105506 107200 107331 109025 109156 110850 110981 112675 112712 112806 112968 113037 113340 113368 113433 114603 114700 114793 114603 114700 114793 114803 114938 116428 116628 116763 117218 118550 118443 116628 116763 117218 11853 11850 11843 118	G 111111111111111111111111111111111111	M 777777777777777777777777777777777777	A 71 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 111111111111111111111111111111111111	72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	UU UUUUUUU US US US US US US US US US US		127458 127462 127469 127538 127575 127607 127664 127910 127950 129202 129204 129234 129238 129241 129283 129292 129294 129363 129400 129444 129454 129489 129740 131027 131119 131188 131225 131314 132681 132681 132681 132681 133013 133050 133139 134677 134712 134769 134838 134964 136502 136515 136517 136583 136594 13663 136700 136789 134888 134964 136502 136515 136517 136583 136502 136515 136517 136583 13663 136700 136789 134888 134964 136502 136515 136517 136583 136594 13663 136700 136789 134964 136502 136515 136517 136583 134964 13663 136700 136789 134838 134964 13663 136700 136789 134838 134964 136502 136515 136517 136583 136594 136593 134964 134964 134964 134964 134964 134964 134964 134964 134977 144031 144015 144018	127460 127468 127475 127568 127578 127713 127965 129203 129235 129239 129247 129300 129393 129403 129456 129538 129745 131028 131125 131218 131228 131125 131218 131228 131363 132853 132950 133043 133043 133053 134678 134775 134868 134878 135013 136503 136600 136693 136703 136838 137088 134878 135013 136503 136503 136503 136593 136600 136693 136703 13688 134978 134048 134978 142075 142168 144047 143923 144011 144047	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 777777777777777777777777777777777777	72 72 73 73 70 70 73 72 72 73 73 71 71 70 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 111111111111111111111111111111111111	A 73 73 74 74 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	UUUU USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS

	Numero de	ei titoli		Data lla qu	ale	della	enza prima a che	**		Numero de	i titoli		Data lla qu il titol	ale	Scad della cedol		sorteggio US
erie	dal	al] e	il titole estratt eimbor bile	0	deve un al ti	essere ita itolo atto	ltimo sorte = US rescrizione	Serie	dal	al	e	estratt eimbor bile	O	deve un al ti	essere ita tolo atto	
			G	M	A	M	A	Ulti Pre				G	М	A	M	A	Ultimo
	144477 144516	144518	1 1	7 7	68 66	1 1	69 67			175026 175043	175036 175072	1	7	73 73	1 1	74 74	US US
	144524		1	7	66	1	67			176281		1	7	72	1	73	
	145696	145748	1	7	73	1	74	US		176721	176773	1	7	73	1	74	U
	145826	145836	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73	1	74	US		176851	176861	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	73		74	US
	145843 146340	145872 146341	1	7	73 66	1 1	74 67	US]	176868 178546	176897 178598	1	7	73	1	74 74	US US
Ì	147521	147573	1	7	73	1	74	US		178676	178686	1	7	73		74	U
	147651	147661	1	7	7 3	1	74	US	i i	178693	178722	1	7	73	1	74	U
	147668	147697	1	7	73	i	74	US		179949	179989	1	7	73	l î	74	U
	148966	148969	1	7	72	1	73		1	180769	180809	1	7	73	1	74	US
	148999	149000	1	7	67	1	68			181589	181629	1	7	73	1	74	US
	149171		1	7	70	1	71			182409	182449	1	7	73	1	74	US
	149346	149398	1	7	73	1	74	US		183229	183269	1	7	73	1	74	US
	149421		1	7	69	1	70			184049	184089	1	7	73	1	74	US
	149451		1	7	69	1	70	 = +	j i	184869	184909	1	7	73	1	74	U
	149476	149486	1	$\frac{7}{7}$	73	1	74	US	 	185689	185729	1	7	73	1	74	US
	149493	149522	$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	$\left \begin{array}{c}7\\7\end{array}\right $	73	1	74	US]	186509	186549	1	7	73		74	US
	150041 151171	151223	1	1/7	66 73	1	67 74	US		187329 188149	187369 188189	1	7	73	1	74 74	US
	151301	151223	1	'7	73	1	74	US] [188969	189009	1	7	73	1	74	US
}	151318	151347	1	7	73	1	74	US	!	189789	189829	1	7	73	l i	74	US
	152996	153048	1	7	73	Î	74	US	1	190609	190649	1	7	73	i	74	US
	153126	153136	1	7	73	i	74	US	!	191429	191469	1	7	73	1	74	US
	153143	153172	1	7	7 3	1	74	US		191865	191884	1	7	73	1	74	U
	154361		1	7	72	1	73			192608	192648	1	7	73	1	74	U
	154366		1	7	72	1	73			193428	193468	1	7	73	1	74	U
	154821	154873	1	7	73	1	74	US	!	194248	194288	1	7	73	1	74	U
	154951	154961	1	$\begin{bmatrix} 7 \end{bmatrix}$	73	1	74	US		195068	195108	1	$\frac{7}{7}$	73		74	US
	154968	154997	1	7	73	1	74	US		195888	195928	1	7	73	1 1	74	U
	156208 156227		1	7	72 72	1 1	73 73			196442 196636	196637	1	7	72 71	1 1	73 72	
	156263	156264	1	7	72 72	1 1	73			196708	196748	1	7	73	1	74	US
	156467	156468	1	7	70	1	71			197528	197568	1	7	73	1	74	US
	156470	100100	1	7	70	i	71			198348	198388	1	7	73	1	74	U
	156516		1	7	71	1	72			198686		1	7	68	1	69	
	156646	156698	1	7	73	1	74	US		199168	199208	1	7	73	1	74	U
	156776	156786	1	7	73	1	74	US		199988	200028	1	7	73	1	74	U
	156793	156822	1	7	73	1	74	US		200808	200848	1	7	73	1	74	U
	158471	158523	1	7	73	1	74	US		201628	201668	1	7	73	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	74	U
	158601 158618	158611	1	7	73 73	1	74 74	US		202448 202657	202488	1	7	73 72	1	74 73	U
	160296	158647 160348	1	7	73	1	74	US US		203385	203484	1	7	73	1	74	U
	160426	160436	1	7	73	1	74	US		203897	203898	1	7	72	1	73	U
1	160443	160472	1	7	73	1	74	US		205294	205330	1	7	73	1	74	U
j	162121	162173	1	7	73	1	74	ÜS		205448		1	7	69	$\overline{1}$	70	
	162251	162261	1	7	73	1	74	US		207098	207119	1	7	73	1	74	U
	162268	162297	1	7	73	1	74	US	1	207129	207181	1	7	73	1	74	U
- 1	163946	163998	1	7	73	1	74	US		207477	207490	1	7	73	1	74	U
	164076	164086	1	7	73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	US		207547	207549	1	7	73	$\begin{vmatrix} 1 \\ \cdot \end{vmatrix}$	74	U
	164093	164122	1	7	73 73	1	74	US		207845	207858	1	7	73	1	74	U
	165771 165901	165823 165911	1	7	73	1	74 74	US US		207915 208213	207917 208226	1	7	73 73	1	74 74	U U
	165918	165947	1	7	73	1	74	US		208213	208285	1	7	73	1	74	U
1	167596	167648	1	7	73	1	74	US		208581	208594	1	7	73	1	74	U
	167726	167736	1	7	73	1	74	ÜŠ		208651	208653	$\bar{1}$	7	73	1	74	Ü
	167743	167772	1	7	73	1	74	US		208949	208962	1	7	73	1	74	U
	169421	169473	1	7	73	1	74	US		209019	209021	1	7	73	1	74	U
	169551	169561	1	7	73	1	74	US		209317	209330	1	7	73	1	74	U
	169568	169597	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	7	73	1	74	US		209387	209389	1	7	73	1	74	U
	171246	171298	1	7	73 73	l	74	US		209685	209698	1	7	73	1	74	U
	171376 171393	171386	1	[73 73	1 1	74 74	US		209755	209757	1	7	73	1	74 74	U
	171393	171422 172963	1 1	7	71	1	74 72	US		210053	210066	1	7	73	1	74	U
	172974	172903	1	7	71	1	72			210123 210364	210125 210365	1	7	73 69	1	70	U
	173071	173123	1	7	73	1	74	US		210364 210421	210365	1	7	73	1	74	U
	173201	173123	1	7	73	1	74	US		210421	210434	1	7	73	1	74	U
1	173218	173247	ī	7	73	$ \hat{1} $	74	US		210789	210802	$ \hat{1} $	7	73	$\overline{1}$	74	U
	173775	173776	1	7	66	ŀ	67	-~		210859	210861	$\bar{1}$	7	73	$\bar{1}$	74	U
j	174712		1	7	70	$\bar{1}$	71			211157	211170	1	7	73	1	74	U
	174896	174948	1	7	73	1	74	US		211227	211229	1	7	73	1	74	U
1	175006		1	7	69	1	70		ı i	211525	211538	1 i	7	73	1 1	74	U

						-							=-:		<u> </u>		
Serie	Numero dei	i titoli	i e	Data lla qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un		sorter US	Serie	Numero de	ei titoli	•	Data Ila qu il titol estratt rimbor	ale o o	deve d un	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	D G				G	M	A	M	A	U
	211595	211597	1	7	73	1	74	US		11243	11070	1	7	69	1	70	
	211893 211963	211906 211965	1	7	73 73	1	74 74	US US		11272 11473	11273	1	7	72 71	1	73 72	
	212216	212217	1	7	72	1	73			11579	11604	1	7	73	1	74	US
	212261	212274	1	7	73	1	74	US		12119	12144	1	7	73	1	74	US
	212331 212629	212333 212642	1	7	73 73	1	74 74	US US		12659 13199	12684 13224	1 1	7	73 73	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	US US
	212699	212701	1	7	73	1	74	US		13739	13764	î	7	73	1	74	US
	212997	213010	1	7	73 72	1	74	US		14279	14304	1	7	73	1	74	US
	213067 213365	213069 213378	1	7	73 73	1	74 74	US US		14819 15359	14844 15384	1	7	73 73	1 1	74 74	US US
	213435	213437	1	7	73	î	74	US		16427	16430	1	7	72	1	73	
	213528	213543	1	7	73	1	74	US		16437	16438	1	7	72	1	73	
•	•	,		•						17024 17082	17028 17123	1	• 7	73 73	1	74	US
	T	ITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					17911	18010	1	7	73	1	74 74	US US
1	441	457	1	7	73	1	74	US		19476	19521	1	7	73	1	74	US
	493 540	500	1	$\frac{7}{7}$	73 73	1	74 74	US US		20093 20199	20110 20200	1	7	73 73	1	74	US
	981	997	1	7	73	1	74	US		20199	20237	1	7	73	1	74 74	US US
	1033	1040	1	7	73	1	74	US		20864	20881	1	7	73	1	74	US
	1080 1521	1537	1	7	73 73	1	74 74	US US		20970 20994	20971 21008	1	7	73 73	1	74 74	US
	1573	1580	1	7	73	1	74	US		21635	21652	1	7	73	1	74	US US
	1620	2055	1	7	73	1	74	US		21741	21742	1	7	73	1	74	US
	2061 2113	2077 2120	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 74	US US		21765 22406	21779	1	7	73 73	1	74	US
	2160	2120	1	7	73	1	74	US		22512	22423 22513	1	7	73	1	74 74	US US
	2601	2617	1	7	73	1	74	US		22536	2255 0	1	7	73	1	74	US
	2653 2700	2660	1	7	73 73	1 1	74 74	US US		23177 23283	23194 23284	1	7	73 73	1	74 74	US US
	3141	3157	1	7	73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	US		23307	23321	1	7	73	1	74	US
	3193	3200	1	7	73	1	74	US		23948	23965	1	7	73	1	74	US
	3240 3681	3697	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 74	US US		24054 24078	24055 24092	1	7	73 73	1	74 74	US US
	3733	3740	î	7	73	1	74	US		24719	24736	1	7	73	1	74	US
	3780 4221	4927	1	7	73	1	74	US		24825	24826	1	7	73	1	74	US
	4273	4237 4280	1	7	73 73	1	74 74	US US		24849 25490	24863 25507	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 74	US US
	4320		1	7	73	1	74	US		25596	25597	1	7	73 73	1	74	US
	4761 4813	4777 4820	1	7	73 73	1	74	US		25620	25634	1	7	73	1	74	US
	4860	4020	1	7	73	1	74 74	US US		26261 26367	26278 26368	1	7	73 73	1 1	74 74	US US
	5301	5317	1	7	73	1	74	US		26391	26405	1	7	73	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	74	US
	5353 5400	5360	1	$\frac{7}{7}$	73 73	1	74 74	US US		26528		1	7	70	1	71	
	5841	5857	î	7	73	1	74	US		26583 27032	27049	1	7	71 73	1	72 74	US
	5893	5900	1	7	73	1	74	US		27138	27139	$\overline{1}$	7	73	$\overline{1}$	74	US
	5940 6381	6397	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1 1	74 74	US US		27162 27803	27176	1	7	73 73	1	74 74	US
	6433	6440	$\hat{1}$	7	7 3	ī	74	US		27909	27820 27910	1	7	73	1	74	US US
	6480 6921	£027	1	7	73	1	74	US		27933	27947	1	7	73	1	74	US
	6973	6937 6980	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1 1	74 74	US US		28574 28680	28591 28681	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 74	US US
	7020		1	7	73	1	74	US		28704	28718	1	7	73	1	74	US
1	7461 7513	7477 7520	1	$\frac{7}{7}$	73 73	1	74 74	US US		29345	29362	1	7	73	1	74	US
	7560	1320	1	7	73 73	1	74 74	US		29451 29475	29452 29489	1	7	73 73	1	74 74	US US
	8001	8017	1	7	73	1	74	US		30116	30133	$\hat{1}$	7	73	1	74	·US
	8053 8100	8060	1	7	73 73	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74 74	US US		30222	30223	1	7	73	1	74	US
	8240	8252	1	7	73	1	74	US		30246 30887	30260 30904	1	7	73 73	1	74 74	US US
	8879	8904	1	7	73	1	74	US		30993	30994	$\hat{1}$	7	73	$\hat{1}$	74	US
	9126 9419	9444	1	7 7	72 73	1	73 74	US		31017	31031	1	7	73	1	74	US
	9638	U X 1 1	1	7	69	1	70			31658 31764	31675 31765	1	7	73 73	1	74 74	US US
	9646		1	7	72	1	73			31788	31802	$\bar{1}$	7	73	$\tilde{1}$	74	US
	9661 9959	9984	1 1	7 7	72 73	1 1	73 74	us		32429 32535	32446 32536	1	7	73	1	74	US
	10188		1	7	72	1	73			32559	32536	1	7	73 73	1	74 74	US US
	10499 11039	10524 11064	1	7	73 73	1	74	US		33229	33231	1	7	73	1	74	US
	エエハウユ	11U04 l	1 I	7	73	1 1	74	US		33263	33295	1 I	7	73	1 1	74	US

																
	Numero	dei titoli	dalls il t	ata a quale itolo ratto	del	adenza la prim lola che ve esser	a bc	â	Numero d	lei titoli	dall il	Data la qu titol tratt	ale o	cedol	enza prima a che essere	بهج
Serie	dal	al	è rim	borsa-	a	unita titolo stratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è ri	mbor bile	٠ ١	un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M A	M	I A	75 4				G	М	A	M	A	D A
	35	TITOLI DA			3	1 74	us		28701 28818 28890 29501	28817 29100 29600	1 1 1 1 1	7 7 7	73 72 73 73	1	73	US US US
	1°	6% Serie « EXPC Luglio 1968 -	ORT »		73	•			29701	29738 6% Serie « EXP	_		73			US
	_	Codice 2							1° 1	Luglio 1969 -	1° Lu	ıglio	1974			
		TITOLI DA	L. 500	.000						Codice 2	28 - 74	1				
1	4830	4900		7 7	3 I	1	US			TITOLI DA	L. 50	0.000	D			
	5001 5101 5187 5274 5601 6101	5009 5107 5219 5300 5700 6149	1 1 1 1 1	7 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7:	3 3 3 3		US US US US US US		11871 11891 12001 12262 12401	11880 11900 12048 12300 12461	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	US US US US
•		TITOLI DA	L. 1.00	0.000	•	'	•			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	00			
	21539 21585 21901 22401 22601 23201	21544 21600 22000 22500 22700 23231	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73	3 3 3 3		US US US US US US		38159 38301 38555 38943 39301	38200 38494 38558 39000 39338	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	US US US US
	23291 23501 23901 24501 25001 25501 25901 25971 26201	23300 23600 24100 24600 25100 25600 25914 26000 26300	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		US US US US US US US US		1 °	6% Serie « EXPC Luglio 1968 - Codice 2	ORT >	» ıglio	•	}		•
	26401	26413	1	7 7			US			TITOLI DA	L. 50	0.000	0			
		6% Serie	_						4581 4706	4595 4720		7 1	73 73	1 7	74 73	US
	1° Luglio	« EXPO 1968 - 1° Lu			tranc	che)				TITOLI DA	L. 1.0	00.00	00			
		Codice 2	28 - 72			·			17681 19020 19101 21059 21093	17780 19099 19200 21072 21158	1 1 1 1· 1	7 1 1 7 7	73 73 73 73 73 73	1 7 7 1 1	74 73 73 74 74	US US US
	6186 6401 6410 6601 6901 7201 7701	6200 6405 6420 6700 7000 7300 7729	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3333333		US US US US US US		1° Ge	6% Serie « EXPO ennaio 1965 - Codice 2	ORT »	enna		8 9	•	
		TITOLI DA	L. 1.00	0.000									Δ.			
	26539 27901 27981 28501	26632 27940 28000 28600	1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	3 3		US US US US		401 901	500 1000	L. 1.00	7 1	73 73 73	1 7	74 73	US

	Numero	dei titoli	dal	Data la qua titolo	le	Scade della p cedola deve e unit	nza rima che	teggio		Numero o	lei titoli	dal	Data la qua titolo	le G	Scade: lella pi cedola	rima che	teggio
ie	dal	al	es	tratto mbors bile	a -	deve en unit al tit estra M	ssere ta olo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	es è ri:	tratto mbors bile	•	deve es unit al tit estra	ta olo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
	1° Ge	6% Serie « EXP(ennaio 1966 - Codice 2	ORT	» ennai	o 198	39				1° L	6% Serie « EXPÇ uglio 1967 - 1 Codice 2)RT » l° Gei	nnaio	1989)	•	
		TITOLI DA	L. 50	0.000							TITOLI DA	L. 50	.000				
	5 14		1 1	1 7	73 73	7 1	73 74	US		512 679	518 685	1 1	7	73 73	1 7	74 73	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000							TITOLI DA	L. 50	0.000				
	4563 4963	4597 4997	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US		1816 1921 1971	1820 1942 1997	1 1 1	7 7 1	73 73 73	1 1 7	74 74 73	US US
		6% Serie « EXP(_								TITOLI DA	L. 1.00	00.000	l			
	1° L	uglio 1966 - Codice 2	28 - 5	5	1989	9				10817 10871 10935	10866 10884 10970	1 1 1	1 7 7	73 73 73	7 1 1	73 74 74	US US
	39 77 99	TITOLI DA 43 81 103	1 1 1	7 1 7	72 73 73	1 7 1	73 73 74	US		1° Ge	6% Serie « EXPC ennaio 1968 - Codice 2)RT »	ennaio	o 1 9 8	9		
1	4051	TITOLI DA	L. 50	0.000	721	11	7 <i>4</i> i	TTC			TITOLI DA	L. 50	0.000				
	405 501 542	415 513 543	1 1	1 7	73 73 73	7 1	74 73 74	us us		849 864	852 867	1 1	7	73 73	1 7	74 73	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	•	·	•				TITOLI DA	L. 50	0.000				
	5578 5911 7813	5644 7879	1 1 1	7 1 1	73 72 73	1 7 7	74 72 73	US		2780 2888 2932	2787 2940	1 1 1	7 7 1	73 73 73	1 1 7	74 74 73	US US
		6% Serie « EXP(_								TITOLI DA	L. 1.00	00.000				
	1° G	ennaio 1967 - Codice 2	1° G	ennai	o 198	39				12834 13062 13189	12863 13088 13191	1 1 1	1 7 7	73 73 73	7 1 1	73 74 74	US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000							6% Serie « EXPO	_					
	249 365	255 371	1	7 1	73 73	7	74 73	US		1° L	uglio 1968 - 1 Codice 2	° Ger	naio	1989			
ļ	573	TITOLI DA	L. 50		73 l	11	74	US			TITOLI DA	L. 50	.000				
	1210	1234 TITOLI DA	1	1	73	7	73			1207 1351	1220 1364	1	7 1	73 73	7	74 73	US
1	8865	8911	l 1 l	7	73	11	74	US			TITOLI DA	L. 500).000				

	Supplemen	ilo straorat	nario (E	OII. I	2811 az	alla	UALL	ETTA UFFIC	TALE II. 13	z dei		mag	gio i	713	21
	Numero	dei titoli	Data dalla qu il tito estrat	iale lo	Scaden della pr cedola (deve ess	ima che che che che che che che che che che	one = P	Numero	lei titoli	dal i	Data lla qua l titolo stratto)	Scade della p cedola deve e	enza rima i che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è rimbo bile	rsa.	unite al tito estrat	ima che sere do to A	Prescrizione Seri	dal	al		mborabile	•	uni al tit estra M	ta tolo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		TITOLI DA	L. 1.000.00)0					TITOLI DA	L. 10.0	00.00	0			
	13539 13552	13546 13559	1 7 1	73 73	7	74 U	5	25 31 42	35	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	US US US
		6% Serie « EXP(ORŢ»				« O	PERE STRA	6% Serie	_	iale	'	1	ı	
	1° G€	ennaio 1969 - Codice 2		iio 198	9				TITOLI DA				2001		.10 //
		TITOLI DA	L. 500.00)				45	100	1	1	73	7	73	
	5101 5202	5104 5205	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{array}$	73 73	1	74 US	5	106 147 737	109 760	1 1 1	1 1 1 7	71 71 73	7 7 7	71 71 73	IIC.
		TITOLI DA	L. 1.000.00	0				1903 1972 2001	1911 1973 2024	1	7 7	73 73 73	1 1	74 74 74	US US US
	13604 13638		$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{array}$	73 73	1 7	74 U:	5	2085 2155 2368	2104 2189 2400	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1 1	74 74 74	US US US
'	'	for Some	Smaainla	' '	'	,		2438 2762	2467	1 1	7 7	73 72	1 1	74 73	US
		6% Serie « NOVEN	_					3101 3305 3532	3200 3307	1 1	1 1 7	73 73 72	7 7	73 73	
			T 70 000					3639 5707	3642 5806	1 1	7 7	71 73	1 1	73 72 74	US
		TITOLI DA	L. 50.000					6545 8910	6600 8970	1 1	1 7	73 73	7 1	73 74	US
	1 20 30	23 31	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	73 73 73	1 1 1	74 U: 74 U: 74 U:	5	9236	9295	1	1	73	7	73	
ı		TITOLI DA	L. 500.000)	I	ı			TITOLI DA			_			
ı	1			73	1	74 U:	,	220 245	222 251	1 1	7 7 7	73 73	1 1	74 74	US US
	59 83	64 84	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	73 73	1 1 1	74 U:	3	264 309 332	267 318	1 1	1	73 73 72	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 73 72	US
	101 122	106 124	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 U. 74 U.	3	333 620	336 622	1	1 7	73 73	7	73 74	US
	140 154	155	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	73 73	1 1	74 US	3	645 664	651 667	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US
ı	'	TITOLI DA))() ·	l	i		1020 1045	1022 1051	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US
1					a 1	841 77		1064 1420	1067 1422	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1 1	74 74	US US
	1 201 221	15 203 223	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	73 73 73		74 US 74 US 74 US	;	1445 1464	1451 1467	1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US
	294 327	312 386	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 US 74 US 74 US	5	1820 1845 1864	1822 1851 1867	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73 73	1 1 1	74 74 74	US US US
	687 913	698 920	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 US	3	2220 2245	2222 2251	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1 1	74 74	US US
	1997 2040	2035 2196	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 US	5	2264 2620	2267 2622	1 1	$\begin{bmatrix} \dot{7} \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	1	74 74	US US
i		TITOLI DA	L. 5.000.0 0	0	I	1		2645 2664 3020	2651 2667 3022	1 1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1 1	74 74 74	US US US
1	43	60	1 7	73	1	74 US		3045 3064	3051 3067	1 1	7 7	73 73	1	74 74	US US
	101 143	103 144	1 7 1 7	73 73	1	74 US		3420 3445	3422 3451	1	7 7	73 73	1	74 74	US US
	164 201	166 202	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ \end{array}$	73	1	74 US	;	3464 3820	3467 3822	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US
	261 298 352	274 360	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	73 73 73	1	74 US 74 US 74 US	; 	3845 3864 3909	3851 3867 3918	1 1	7 7 1	73 73 73	1 1 7	74 74 73	US US
i	JJ2	300	1 1	13	1	74 US	'	3909	2919	1	1	13	'	13	

	Numero de	i titoli	de	Data illa qu		Scad della	prima	gg io = P		Numero	dei titoli	A	Data alla qu		della	enza prima	ggio
erie			,	il titol estratt	0	cedol deve	a che essere ita	777	Serie				il titol estrati	lo co	cedol deve	la che	_
	dal	al	eı	rimbor bile	*88	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	е	rimbo: bile	rsa -	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US
_			G	М	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5
	2022	2026	1	4	72	7	79				TITOLIDA	T .	700 004				
	3933 4153 4974	3936 4200 5000	1 1	1 7	73 73 73	7 7 1	73 73 74	US			TITOLI DA	L. 3					
	5001 5201	5100 5273	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US		320 648	344 666	1	7	73 73 73	1 7	74 73	US
	7738 9409	7837	1 1	7	73 73	1 7	74 73	US		689	693	1	1	73	7	73	
	10901 11846	11000 11857	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US			TITOLI DA	L. 1.	.000.00	0			
	11902	11945	1	7	73	1	74	US		420 1713	497 1792	1	1 7	73 73	7	73 74	US
	T	ITOLI DA	L. 1.0	00.00	0						6% Serie	Sno	1	l	•	••	
	20 53	26 64	1	1 1	73 73	7 7	73 73				« EXPOR						
	492 707	500 735	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US		1° G	ennaio 1968 -		_	o 197	9		
	1507 2307	1535 2335	1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US			Codice 2	8 -	08				
	3107 3907	3135 3 3935	1	7 7	73 73	1	74 74	US US			TITOLI DA	L.	50.000				
	4707 5507 6307	4735 5535 6335	1 1	7 7	73 73 73	1 1	74 74 74	US US US		153 545	192 584	1	1 7	73 73	7 1	73 74	US
	7107 7220	7135 7226	1	7	73 73	1 7	74 73	US		778 804	800 819	1	1 7	73 73	7	73 74	U:
	7253 7692	7264 7700	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			920 1242	952 1266	1	7	73 73	1 7	74 73	U
ı	7907 8902	7935 8937	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US		1500 1514	1516	1	1 7	73 73	7 1	73 74	US
	9001 9101	9100 9164	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US		1617 1709	1626 1712	1	7	73 73	1 7	74 73	US
	9715 12601	9814 12700	1	7	73 73	1 7	74 73	US		1726 2092	1734 2100	1	1 1	73 73	7	73 73	***
i 	14083 14201 14683	14100 14382	1 1	7 7	73 73	1	74 74	US US		2130 2144 2168	2143 2167 2186	1	7 1 7	73 73 73	7	74 73 74	US
	15912 16895	14782 16000 16994	1 1	1 7	73 73 73	7	74 73 74	US US		2350 2696	2353 2795	1	7 7	73 73	1	74 74	US
	17101 19101	17300 19200	1	1	73 73	7 7	73 73	0.5		3001 3215	3100 3218	1	1 1	73 73	77	73 73	
	22512 22541	22516 22552	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US		4201 5328	4300 5420	1	7	73 73	7	73 74	US
	26019 26401	26037 26500	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			5485 6279	5491 6342	1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US
	27241 28175	27300 28274	1	1 7	73 73	7	73 74	US		6534 6901	6597 7000	1	1 1	73 73	7	73 73	***
	29190 29301 29316	29200	1	7 7 7	73 73	1 1	74 74	US US		7703 7745 7800	7718 7760	1 1	7 1 7	73 73 73	7	74 73 74	US
	30579 32901	29389 30678 33000	1 1	7	73 73 73	1 7	74 74 73	US		8924 8950	7899 8939 9023	1	7 7	73 73	1	74 74	US US
	35607 35630	35629 35632	1	7	73 73	1 7	74 73	US		9532 10126	9600 10146	1 1	1 1	73 73	$\begin{bmatrix} \frac{1}{7} \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	
	35633 35901	35700 35909	1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US		10356 10359		· 1 1	1 7	73 73	7 1	73 74	US
	37013 37098	37074 37112	1	7 7	73 73	1 1	74 74	US US	•		TITOLI DA	I 5	ሰብ ሰብብ	ı	!		
	38501 39231	38600 39300	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		,							- 0.1	
•	,	6% Serie	Snor	viela		•	'			20 279 395	301 400	1 1 1	7	73 73 73	7 1 7	73 74 73	US
		UPPO IN	_		ALI	E »				420 571	400 458 600	1 1	7	73 73	1 7	74 73	US
	,	TITOLI DA	T ~	0 000						838 1066	840 1096	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
ı			. 				_ ~ .			1280 1501	1300 1552	1 1	7	73 73	7 1	73 74	US
	51 642	75 665	1 1	7 1	73 73	1 7	74 73	US		1992 2150	2016 2160	1 1	7 1	73 73	1 7	74 73	US

Serie	Numero de		i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	la che essere ita itolo	sorte US ione	Serie	Numero d	lei titoli al	┨ ,	Data alla qu il titol estrati rimbon bile	iale lo to - rsa -	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	sorteg US zione
	dal	al	G	M	A	M	atto A	Ultimo = Prescriz		uai	ai	G	М	A	M	atto A	Ultimo = Prescri
	2186 2710 3005 3058 3118 3253	2199 2756 3010 3064 3151 3296	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	73 73 73 73 73 73	7 7 1 1 1 7	73 73 74 74 74 73	US US US		3083 3201 3235 6% SERIE	3100 3210 3280 CORDINA	1 1 1 RIA	7 7 7 VE	73 73 73 NTE	1	74 74 74	US US US
	3639 3721 4122 4209 4240	3664 3738 4141 4219 4248	1 1 1 1	7 7 1 7	73 73 73 73 73	1 7 1 1	74 74 73 74 74	US US US US		zione di tutt ıltima quota d		ento (della	13 ^a			
	4304 4485 4738 5136 5137	4339 4500 4789	1 1 1 1	1 1 7 7 1	73 73 73 73 73	7 7 1 1 7	73 73 74 74 73	US US		214 266 474		1 1 1	1 1 1	62 62 56	7 7 7	62 62 56	P P P
	Т	TTOLI DA	L. 1.0	00.00	0				.	502 628 741	629	1 1 1	1 1 1	54 56 60	7 7 7	54 56 60	P P
	5 265 295	16 270 300	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73			755 769 813 831	756 814	1 1 1	1 1 1 1	57 57 50 50	7 7 7	57 57 50 50	PPPPPPPPPP
	371 458 728 1055 1117 1253 1809 1993 2025 2084	394 495 765 1056 1154 1292 1832 2000 2035 2088	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 1 1 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 7 1 1 7 7 1 1	74 74 73 74 74 73 73 74 74	US US US US US		839 845 868 899 1004 1214 1259 1325 1518 1666	1007 1221 1260 1519 1667	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 50 60 65 51 60 63 56 55	7 7 7 7 7 7 7	50 50 60 65 51 60 63 56 55	P P P P P
	2337 2435 2509 3065 3178 3244 3301 3817 3894 3955 4102 4921 5359 5476 5582 5741	2381 2436 2555 3100 3199 3249 3328 3836 3906 3993 4153 4960 5398 5501 5595 5780	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 7 7 1 7 1 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	1 1 7 7 1 1 1 7 1 7 1 7	74 74 73 74 74 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73	US US US US US US US		1669 1993 2001 2011 2031 2240 2729 3236 3280 3400 3801 4333 5356 5359 6217 6320 6363	2002	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	55 53 56 56 56 56 57 55 56 57 57 56 50 55 50	777777777777777777777777777777777777777	55 53 56 56 56 56 57 55 50 56 57 57 56 50 55	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
		6% Serie «EXPOR naio 1968 - Codice 2	T - 1 1° G	B » ennai	o 198	30				6369 6461 6807 6973 6980 6987 7143	6808 6994 7144	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	55 54 53 49 49 49 51	7 7 7 7 7 7	55 54 53 49 49 49 51	, P P P P P P
	ר	TITOLI DA	L. 50	0.000						7148 7158 7193	4 T Z X	1 1 1	1 1 1	51 57 57	7 7 7	51 57 57	P P P
	1313 1395 1508	1382 1412 1595	1 1 1	7 7 1	73 73 73	1 1 7	74 74 73	US US		7215 7240 7402 7491 7708		1 1 1 1	1 1 1 1	51 51 58 67 56	7 7 7 7	51 51 58 67 56	P P P
	T	TOLI DA	L. 1.0	00.00	0					7717 8049 8310	8050 8313	1 1	1 1	56 68 57	7	56	P
	1053 1201 2616 3005	1152 1300 2691 3006	1 1 1 1	7 1 1 7	73 73 73 73	1 7 7 1	74 73 73 74	US US		8310 8334 8397 8622 8781	8313 8335 8398 8782	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	57 57 52 64 61	7 7 7 7 7	57 57 52 64 61	P P P

ie	Numero de	i titoli	e	Data lla qu il titol estratt	ale lo to	della cedol deve	a che	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	Serie	Numero d	lei titoli	┤ ,	Data alla qu il titol estratt	ale o co	deve	prima a che	l §
	dal	al	èr	imboi bile	r88. ·		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rimbor bile	rsa -	alti	tolo atto	Ultimo s
			G	M	A	M	A	D				G	M	A	M	A	Ď
	21.71									10000							
	9174 9219		1 1	1	55 55	7 7	55 55	P P		12668 12746	12671	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	55 66	7	55 66	F
	9262	9264	1	1	60	7	60	P		12752	1275 3	1	1	49	7	49	F
	9363 9366		1	1	65 65	7	65 65			12941 12945		1	1 1	64 64	7	64 64	
	9368		1	1	65	7	65			13029	13032	1	Î	67	7	67	
	9373 9375		1 1	1	65 65	7 7	65 65			13085 13314		1 1	1 1	50 57	7 7	50 57	H
	9431		1	1	67	7	67			13386	13388	1	1	53	7	53	F
	9459 9531	9532	1	1	58 68	7	58	P		13412 14315		1 1	1 1	65 58	7 7	65 58	[
	9550	5502	î	1	68					14842	14843	1	1	51	7	51	I F
	9563 9580		1	1	52 52	7	52	P		14960		1	1	52	7	52	F
	9610		1	1	50	7	52 50	P P		14974 14980	14983	1	1 1	52 52	7 7	52 52	F
	9614	9615	1	1	50	7	50	P		15043		1	1	64	7	64	
	9620 9641	9623 9642	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	50 50	7 7	50 50	P P		15211 15259	15213 15270	1 1	1	57 52	7 7	57 52	F
	9645	9647	1	1	50	7	50	P		15412	20210	ī	1	65	7	65	
	9738 9842		1	1	63 65	7	63 65	P		15553 15 7 18		1 1	1 1	64 57	7 7	64 57	I
	9908		1	1	62	7	62	P		15804		1	1	55	7	55	H
	10024 10040		1	1	58 58	7	58 58	P P		15833	15835	1	1	55 50	7 7	55 50	ŀ
	10044		1	1	58 58	7	58	P		15969 17137	15970 17138	1	1	56 59	7	56 59	I I
	10172 10187	10173	1	1	49	7	49	P		18347		1	1	66	7	66	
	10238		1	1	49 68	1	49	Р		18838 19397	19398	1 1	1 1	65 68	7	65	
	10268	10269	1	1	53	7	53	P		19689	2000	i	1	55	7	55	F
	10 3 09 10 3 58	•	1	1	66 59	7	66 59	P		19694 20013		1 1	1	55 64	7 7	55 64	F
	10368		1	1	59	7	59	P	į	20061	20062	î	1	54	7	54	F
	10446 10494	10495	1 1	1	59 68	7	59	P		20245 20247		1	1	51 51	7	51 51	F
	10501		1	1	54	7	54	P	1	20429		1	1	50	7	50	F
	10537 10567	10538	1 1	1	54 68	7	54	P		20446		1	1	50	7	50 60	F
	10694		1	1	63	7	63	P		20592 21048		1	1	60 52	7	60 52	F
	10703 10753	10754	1	1	59 66	7 7	59 66	P		21108	21109	1	1	58	7	58	F
	10854		ī	1	61	7	61	P		21319 21978	21985	1	1	59 55	7	59 55	F
	10865 10898	10866	1	1	61 61	7	61 61	P P		22385		1	1	55	7	55	F
	10981		1	1	65	7	65	F		22785 22931	22934	1 1	1	68 59	7	59	F
-	11001 11021		1	1	52 52	7	52 52	P P	İ	23460	234 61	1	1	63	7	63	F
	11064		1	1	55	7	55	P		23502 23522	23503	1	1	51 51	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51 51	F F
	11094 11111		1	1	55 54	7	55 54	P P		23553		ī	1	66	7	66	•
	11138		1	1	54	7	54	P		23561 23575		1 1	1 1	66 66	7 7	66 66	
	11143 11191	11192	1	1	54 56	7	54 56	P P		23658		1	î	52	7	52	F
	11201		1	1	55	7	56 55	P		23674 23708	23678	1 1	1	52 51	7	52 51	F
	11209 11265	11210 11268	1	1	55 56	7	55	P P		24643	24644	1	1	66	7	66	r
	11294	11297	1	1	56	7	56 56	P		25242 25938	!	1 1	1	66 51	7 7	66 51	P
	11365 11761	11764	1 1	1	63 61	7	63	P P		25948	25949	1	1	51	7	51	P
	11872		1	1	59	7	61 59	P		26006 26293	26294	1	1	50 53	7 7	50 53	P
	11929 12113	11930 12116	1	1	67	7	67	ъ		26406	26294 26409	1	1	54	7	54	P P
	12143	12144	1	1	52 52	7	52 52	P P		26470 26571		1	1	68 50	7	50	
	12202 12209	12203	1	1	58	7	58	P		28412	2657 8	1	1	59 55	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 55	P P
	12451		1	1	58 50	7	58 50	P P		28433	2844 0	1	1	55	7	55	P
	12470 12483	12471	1	1	50	7	5 0	P		28868 29202	29 203	1	1	61 50	7	61 50	P P
	12487		1	1 1	50 50	7 7	50 50	P P		29205		1	ī	50	7	50	P
	12490 12496	12493	1	1	50	7	5 0	P		29395 29483	29486	1	1	55 50	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	55 50	P P
	12500		1	1	50 50	7 7	50 50	P P		29513	20100	1	$\overline{1}$	5 0	7	50	P
1	12650		1	1	67	7	67		- 1	29533 29648		1	1	50 65	7 7	50 65	P

rie	Numero de		i e	Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	deve e un al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero dei dal		i e	Data lla qu il titol estratt imbor bile	ale o co rsa-	Scade della j cedola deve e uni al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US
	dal	al	G	M	A	estra M	A	Ultimo = Prescri		uai	al	G	M	A	estra M	A	Ultimo
	20705		•		00		00	70		40007		4	4	50		50	_
	29705 29983	29999	1	1	60 61	7 7	60 61	P P		49807 49823	49824	1	1 1	59 59	7 7	59 59	F
	30252	30254	1	1	61	7	61	P		49826		1	1	59	7	59	I
	30256 30321	30258 30324	1	1 1	61 53	7	61 53	P P		49829 49894	49895	1	1 1	59 54	7	59 54]
	30372	30373	1	1	68	'	00	•		49970	10000	1	î	60	7	60	
	30377	3 0378	1	1	68					50793		1	1	56	7	56	
	30386 30705	30708	1	1	68 52	7	52	P		50984 50989		1	1	51 51	7	51 51	
	31401	31415	1	$ \hat{1} $	60	7	60	P	1	51198		î	î	53	7	53	ļ
	31420		1	1	60	7	60	P		51235	51238	1	1	56	7	56	
ŀ	31445 31449		1	1	60 60	7	60 60	P P		51606 51625	51626	1 1	1 1	59 59	7	59 59	
	31551	31554	1	1	61	7	61	P		51781	01020	1	ī	61	7	61	
	31591	31595	1	1	61	7	61	P		51818	F1005	1	1	54	7	54	
	31630 31648	31631 31649	1	1	66 66	7	66 66			51826 51845	51827 51846	1 1	1 1	54 54	7	54 54	
	31676	01010	1	1	66	7	66			52028	01010	1	i	51	7	51	
	31680 31735		1	1	66 57	7	66 57	70		52058	52059	1	1	69	7	CO	
	31853	31854	1	1	61	7	61	P P		52235 52269		1	1	68 55	7 7	68 55	
	31888	31891	1	1	61	7	61	P		52309		1	$\bar{1}$	68	7	68	
	32036 32080	32037	1	1	63 63	7	63 63	P P		52352		1	1	68	7	68	
	32226		1	1	67	7	67	r	.	52466 52662		$\frac{1}{1}$	1	67 57	7	67 57	
	32241	32242	1	1	67	7	67			52833		1	1	52	7	52	
	32281 32301		1	1	67 58	7	67 58	P		52847		1	1	52 63	7	52 63	
	32331		1	1	58	7	58	P		52955 52984		1	1	63	7	63	
	32358	22270	1	1	57	7	57 57	P		53111		1	1	57	7	57	
	32368 32412	32372	1	1	57 53	7	57 53	P P		53114 53132		1 1		57 57	7	57 57	
	32418		1	1	53	7	53	P		53172		1	1	68	7	68	
	32659 32673	32660 32674	1	1	51 51	7	51 51	P P		53304 53876	53307	1	1	65 59	7	65 59	
	32779		1	$ \hat{1} $	56	7	56	P		54011		1	1	53	7	53	
	32782	32783	1	1	56	7	56	P		54167		1	1	69	7		
	32790 33008	32793 33010	1	1	56 67	7	56 67	P		54201 54698		1 1	1 1	52 57	7	52 57	
İ	33041		1	1	67	7	67	_		54705		î	î	61	7	61	
	33349 33925	33927	1	1	59 52	7	59 52	P P		54713	EA001	1	1	61	7	61	
	34706	34713	1	1	61	7	61	P		54860 55016	54861	1	1	69 52	7	52	
	34752		1	1	51	$\frac{7}{7}$	51	P		55018	55 019	1	1	52	7	52	
	34763 34767		1	1	51 51	7	51 51	P P		55040 55095	55096	1	1	52 66	7	52 66	
	34769		1	1	51	7	51	P	į	55167	00000	i	Î	59	7	59	
	34814 39621		1	1	55 65	7	55 65	P		55175	EE190	1	1	59	7	59	Ì
	40869		1	1	55	7	55	P		55178 55436	55179	1	1	59 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	59 67	
	43157		1	1	66	7	66			55438	77440	1	1	67	7	67	
	43684 44178		1	1	65 69	1	65			55441 55457	55442	1 1	1	67	7	67 67	
	44659		1	1	58	7	58	P		55499		1	î	67	7	67	
	44709		1	1	58	7	58	P		55523		1	1	69	77	EC	
	44766 44802	44805	1	1	69 50	7	50	P		55566 55680		1	1	56 56	7	56 56	
	44985	44988	1	1	51	7	51	P		55776	55777	1	1	57	7	57	'
	45157 45632	45159	1	1 1	51 66	7 7	51 66	P		55817 55924	55819	1	1	69 50	7	50	
	46009		1	1	55	7	55	P		55938		1	1	50	7	5 0	
	46467	46470	1	1	69	_	0=			56014		1	1	63	7	63	
	46784 47591	46785	1 1	1 1	67 58	7 7	67 58	P		56380 56390		1	1	50 50	7	50 50	
	47703		ı î	1	63	7	63	P]	56409		ī	ī	64	7	64	
	47706 48079	40004	1	1	63	7 7	63	P		56415 56500		1	1	64 67	7 7	64 67	
	48559	48084	1	1	52 64	7	52 64	Р	!	56509 56571	56572	1	1	58	7	58	
	49090	49092	1	$ \bar{1} $	57	7	57	P]	56686		1	1	50	7	50	
	49354 49414	49417	1 1	1	59 52	7 7	59 52	P P		56858 56960		1	1 1	56 68	7 7	56 68	
	49428	49431	1		52	7	52 52	P		57357		1	î	66	7	66	

ie –	Numero de	i titoli		Data Illa qu Il titol estratt imboi	ale o o	deve dun	prima a che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero (lei titoli	} ,	Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	deve dun	prima a che essere ita	sorte US
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	U. Pr				G	М	A	M	A	U
	57477 57591	57479 57592	1	1	54 67	7	54 67	P		79305 79688	79308	1	1	53	7 7	53	P
	57603	01002	i	î	56	7	56	P		79808	79809	1	1	58 60	7	58 60	P P
	57606	<i>FR0</i> 10	1	1	56	7	56	P		79836	79841	1	1	60	7	60	F
	57611 57627	57612 57631	1	1	56 56	7	56 56	P P		79951 80050		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 72	7	68	
	57633		1	1	56	7	56	P		80481	80485	î	i	72	7	72	
	57639 57754		1 1	1	56 68	7	56 68	P		80833 80976	80840	1	1	71	7 7	71	
	57919		1	1	67	7	67			80978		1	1	72 72	7	72 72	
	58050		1	1	69	_	-	_		81086		1	1	67	7	67	
	58088 58140		1	1	56 62	7	56 62	P P		8110 4 81108	81112	1 1	7	72 72	7	72	
	58223		ī	1	69	·		, -		81136	01112	i	1	72	7	72	
	58225	50997	1	1	69				<u> </u>	81303	81306	1	1	60	7	60	F
ŀ	58234 58251	58237	1	1	69 52	7	52	P		81407 81824			1 1	72 72	7 7	72 72	
	58268		1	1	52	7	52	P	:	81930		ī	1	56	7	56	F
	58273 58284		1 1	1	52 52	7	52 52	P P		81932 81 9 57	81940	1	1 7	56 72	7	56	F
	58289		1	1	52	7	52	P		81965		1	7	72			
	58291		1	1	52	7	52	P		81977		1	7	72			
	58302 58310	58311	1	1	68 68	7	68 68			81980 82014		1	7 7	72 72			
	58320		1	1	68	7	68			82020	82023	1	7	72			
	58375 58520	58378 59521	1	1	59	7	59	P P		82030 82038	82039	1	7 7	72 72			
	58686	58521	1	. 1	59 61	7	59 61	P		82042	82045	1	7	72			
	58912	58913	1	1	55	7	55	\mathbf{P}_{\cdot}		82120		1	1	72	7	72	
	58983 59193		1	1	58 61	7	58 61	P P		82406 82453	82454	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	59304		1	1	51	7	51	P		82482	02101	1	1	70	7	70	
	59318 59324		1	1	51	7	51	P		82629		1	1	69	7 7	69 72	
	59671	59672	1	1	51 68	, 7	51 68	P		82790 83075		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
	60403	60404	1	1	54	7	54	P		83160	83168	1	1	72	7	72	
	60487 60505	60506	1	1	51 55	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51 55	P P		83171 83174	83172	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
	60517	00000	1	1	55	7	55	P		83346	83347	î	i	72	7	72	
	60528	60529	1	1	55	7	55	P		83452		1	1 7	68	7	68	
	60533 60536	60539	1	1	55 55	7	55 55	P P		83487 83540	83543	1	1	72 69	7	69	
	60562		1	1	54	7	54	P		83675		1	1	72	7	72	_
	61093 62399	61094 62400	1	1	59 69	7	59	P		83722 83876	83877	1 1	1 1	62 71	7 7	62 71	P
	64271	64272	ī	1	66	7	66			84155	84156	i	1	63	7	63	P
	69357 71630	69358	1	1	63 67	7	63 67	P		84173 84509		1	1	63 56	7	63 56	P P
	71634		1	1	67	7	67			84606		i	1	72	7	72	r
	71637 74067	71638	1	1	67	7	67	_		84613		1	1	72 70	$\frac{7}{7}$	72	
	74710	74086 74711	1	1	57 72	1	57	P		84628 85122	85125	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 68	7 7	72 68	
	74714	74715	1	1	72					85435	85436	1	1	62	7	62	P
	74719 75001		1 1	1	72 71	7	71			85485 85627	85490	1	1 1	62 66	7	62 66	P
	75021		i	1	71	7	71			8 5635	85636	1	1	66	7	66	
	75761 76183	75763 76189	1	1	72 67	7	27			85688 85710	02700	1	1 1	66	7	66	
	76285	10109	1	1	62	7 7	67 62	P		85719 85958	85722	1	1 1	69 66	7	69 66	
	76309	76311	1	1	68	7	68			86161	86170	1	7	72			
	76521 76755	76764	1 1	1	69 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 70			86183 86363	86188 86370	1 1	7	72 57	7	57	P
	76878	,0101	î	1	60	7	60	Р		86405	86411	1	7	72	•	"	T
	77038 77451		1	1	71	7	71	_D		86416		1	7	72	7	0-	
	77884			1	62 71	7	62 71	Р		86657 86786	86789	1	1 1	65 60	7	65 60	Р
	77971	77978	1	1	68	7	68			86823	86824	î	1	58	7	58	P
	78136 78588	78139 78589	1	1	65 67	7	65 67			86943 86963	86946 86964	1	1	69 59	$\frac{7}{7}$	69 59	P
	78614	78615	1	1	56	7	56	Р		87086	00304	1	1	58	7	58 58	P
	78927 79157		1	1	71 69	7 7	71 69			87148 87167		1	1 7	59 72	7	59	P

rie	Numero de		i e	Data illa qui il titole stratt rimbor bile	ale o o	deve e un al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero de		i e	Data illa qu il titol estratt imbo bile	ale lo to rsa -	Scade della r cedola deve e uni al ti	prima a che essere ita tolo	sorte 118
	dal	al	G	М	A	estra M	A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	М	A	estra M	A	Ultimo
	87185		1	7	72					97585	97600	1	1	73			
	87198	87199	1	7	72					97606	97607	1	1	72	7	72	
	87264 87275	87276	1 1	7 7	72 72					97643 97898	97644	1	1 1	72 62	7	72 62]
	87285	87290	1	7	72					98002		1	ī	67	7	67	
	87350	05050	1	1	58	7	58	P		98208		1	1	72	7	72	
	87371 87398	87372 87400	1	7	72 72					98235 98588		1 1	1	72 65	7	72 65	
	87535	01400	1	i	68	7	68			98701	98729	ī	i	73		00	
	87540	87554	1	1	68	7	68			98768	98773	1	1	73			ı
	87677	97602	1	1	72 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72			98795 98807	98800	1	1	73	7	60	
	87691 87753	87692	1	1	72 65	7	72 65		1	99063		1	1	60 69	7	60 69	1
	88151		1	1	68	7	68]	99096	99099	1	1	66	7	66	
	88220	00000	1	1	71	7	71			99151	99200	1	1	73			
	88231 88624	88232	1 1	, <u>1</u>	71 72	7	71 72]	99251 99351	99300 99400	1	1 1	73 73			
	88676	88677	î	1	72	7	72			99406	00100	1	i	59	7	59	
	88704	00704	1	7	72		•			99477	99500	1	1	73			
	88718 88726	88721 88727	1 1	7 7	72 72					99701 99863	9975 0 99872	1		73 72	7	72	
	88745	88746	1	7	72					100001	100006	1	1	73	1	12	
	88824		1	1	6 0	7	60	P		100029	100030	1	1	71	7	71	
	88948 89418	88954	1	1	72 72	7	72 72			100039	100050	1	1	73	7	71	
	89449		1	1	72	7	72			100297 100401	100298 100450	1 1	1 1	71 73		71	
	89709	89710	1	$\overline{1}$	71	7	71			100501	100550	1	1	73			
	89919		1	1	59	7	59	P		101089	101100	1	1	73		00	
	89972 90005		1	1	72 70	7	72 70			101305 101532	101533	1 1		66 70	7	66 70	
	90133		1	7	72	•	••			101546	101333	1	1	70	7	70	
	90385	90386	1	1	71	7	71			101767		1	1	63	7	63	
	90478 90583	90585	I 1	1 1	71 68	7	71 68			102057 102301	102319	1 1	1 1	66 73	7	66	
	90589	20303	1	1	68	7	68			102363	102319	1		69	7	69	
	90748		1	1	66	7	66	_		102366		1	1	69	7	69	
	90816 91032		1	1 1	63 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 71	P		102383	102400	1	1	73	7	79	
	91087		1	1	71	7	71			102472 102491		1	1	72	7	72 72	
	91295		1	1	69	7	69			102578	102580	1	1	62	7	62	
	91299 91391	91300 91392	1	1 1	69 72	7	69 72			102802	100010	1	1	72	7	72	
	91737	91092	1	1	72	7	72			102807 102945	102810 103000	1	1 1	72 73	'	72	
	91873		1	1	70	7	70			103034	103035	1	î	59	7	59	
	91982 92223		1	7	72 72	7	72			103051	103100	1	1	73		F74	
	92232	92233	1	1	72	7	72			103150 103165		1 1	1	71 71	7	71 71	
	92881		$\bar{1}$	$ \bar{1} $	61	7	61	P		103209		1	Î	70	7	70	
	92887 93281		1 1	1	61 65	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	61 65	P		103219		1	1	70	7	70	
	93819	93826	1	1 1	55	7	55	P		103231 103304	103305	1 1		70 65	7	70 65	
	93860		Ī	$ \tilde{1} $	71	7	71	_		103322	103325	î	Î	65	7	65	
	94018 94201		1 1	1	72 72	7	72 72			103417	103420	1	1	72	7	72	
	94201		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72	7	72			103425 103528	103535	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 55	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 55	
	94268	94269	1	1	57	7	57	P		103729	103732	î	î	64	7	64	
	94988 95009	94990 95011	1 1	7	72 69	7	69			103846	103847	1	1	57	7	57	
	95206	9 5011	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	68	7	68			103851 103989	103900 104000	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73 73			
1	95369	95371	1	$ \bar{1} $	67	7	67			104051	104000	ī	î	68	7	68	
	95379	95382	1	1	67	7	67			104115	104126	1	1	72	7	72	ĺ
	95824 96184	95826 96185	1	1 7	72 72	'	72			104377 104427	104428	1	1	68	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 70	
	96195	96198	1	7	72]	104427	10-1120	1	1	70	7	70	
	96394	96397	1	1	68	7	68			104467		ĩ	$\bar{1}$	70	7	70	
	96967 97075	97076	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 70	7	66 70			104771	104800	1	1	73 57	7	57	
	97100	31010		7	72	'	10			104865 104957	104962	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
	97101	97103	1	1	69	7	69			104977	104978	1	$\bar{1}$	72	7	72	
	97277 97379	97288 97400	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 73	7	61	P		104982		1	. 1	72	7	72 72	
	97498	J1400	1	1 1	68	7	68			104985 104996		1	<u>1</u> 1	72 72	7 7	72 72	

rie	Numero de	i titoli	i e	Data lla quali titolo estratt imbor bile	ale o o	Scaddella j cedol deve d un	orima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo bile	iale lo to	deve dun	prima a che essere	sorte US
	dal	al		1		estra		Jltimo = rescriz		dal	al			Υ	estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	\mathbf{n}
	105006	105008	1	1	70	7	70			110312		1	1	71	7	71	
	105010	105021	1	1	70	7	70			110332	110333	1	1	71	7	71	
	105116	105118	1	1	72	7	72			110366	110055	1	1	71	7	71	
	105222		1	1	71	7 7	71		1	110376	110377		1	71	7	71	
	105224 105377	105379	1	1	71 71	7	71 71			110391 110398	110 393 110 4 00	1	1 1	71 71	7	71 71	
	105461	105484	1	1	73		••		ł	110419	110420	ī	1	65	7	65	
	106001	106010	1	1	73					110423		1	1	65	7	65	
	106041	106050	1	1	73					110476		1	1	69	7	69	
	106101	106108	1	1	73					110508	110570	1	1 1	70	$\frac{7}{7}$	70	
	106201 106443	106250 106444	1	1	73 71	7	71			110567 110572	110570	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
	106470	106471	1	$ \hat{i} $	71	7	71			110650	110651	î	1	71	7	71	
	106501	106550	1	1	73	·				110659	110662	1	1	71	7	71	
	106680		1	1	72	7	72			110667		1	1	71	7	71	
	106682	106689	1	1	72	7	72			110680	110000	1	1	71	7	71	
	106694 106712		1	1	72 72	7	72 72			110801 110822	110803	1	1 1	70	7	70 70	
ľ	106721		1	1	72	7	72			110922		1	1 1	70 72	7	70 72	
	106724	106733	1	1	72	7	72		ļ	110945	110949	i	l î	72	7	72	
	106751	106752	1	1	72	7	72		}	110965	110966	1	1	72	7	72	
	106760	100500	1	1	72	7	72		i	111051	111100	1	7	73			Ţ
	106789	106790	1	1	72	7	72		1	111151	111152		7	73	7	79	Į
	106795 106799	106800	1	1	72 72	7	72 72			111153 111211	111154	1 1	1 1	73 66	7	73 66	
	106804	100000	1	1	68	7	68			111312	111313	1	1	67	7	67	
	106923	106924	$\bar{1}$	$\overline{1}$	71	7	71		i	111378	111379	1	$\overline{1}$	67	7	67	
- }	106935	106945	1	1	71	7	71			111451	111500	1	1	73	7	73	
}	107320	105400	1	1 7	66	7	66	***		111587	111600	1	7	73			Ţ
	107365 107437	107400 107439	1	1	73 59	7	59	US P]	111701 111801	111750 111850	1 1	7	73 73			Ţ
	107451	101433	1	1	71	7	71	1		111901	111950	li	li	73	7	73	
	107467	107468	1	1	71	7	71		l	111974	111996	1	1	73	7	73	
	107479	107500	1	1	71	7	71			111998	112000	1	1	73	7	73	
	107542	107543	1	1	64	7	64			112092	110005	1		68	7	68	
	107579 107618	107580 107619	1	1	64 63	7 7	64 63	P	l	11 2 094 11 2 101	112095 112102		1	68 69	7	68 69	
	107632	101019	1	1	63	7	63	P	1	112120	112121	1	1	69	7	69	
	107701	107705	1	7	73	•	00	ŪS	1	112142	112144	ī	1	69	7	69	
}	107728		1	1	67	7	67			112208		1	1	62	7	62	
	107781	108805	1	1	59	7	59	P		112391	112394	1	1	63	7	63	
	107784 107885	107785 107886	1	1 1	59 64	7	59 64	P		112401 \ 112525	112450	1 1	1 1	73 69	7	73 69	
	107909	107948	1	1	55	7	55	P	1	112551	112558		1	69	7	69	
	107989	201020	1	1	71	7	71	•	i	112763	112770	1	1	69	7	69	
	107996		1	1	71	7	71		l	112773		1	1	69	7	69	
	108162		1	1	68	7	68		1	112895	112898	1		60	7	60	
	108398 108402		1		66 68	7	66 68		1	112912 112921	112924	1	1	65	7	65 65	
	108584	108587		1	64	7	64			112934	112935	î	1	65	7	65	
	108736	108737	1	ī	65	7	65			113001	113100	1	1	73	7	73	
	108762		1	1	65	7	65			113203	113204	1	1	71	7	71	
	108801	108850	1	1	73	7	73			113246	119059	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71	7 7	71 71	1
	108951 108986	108952	1 1	1 1	67 67	7	67 67			113251 113323	113253 113324	1	1	71 62	7	62	
	109268	109273	1 1	1	66	7	66			113393	113400	i	7	73	'	<i>52</i>	τ
	109331		i	$ \hat{1} $	70	7	70			113407	113550	1	1	73	7	73	
	109348	109351	1	1	70	7	70		İ	113632	113634	1	1	70	7	70	
	109476	40000	1	1 1	67	7	67		1	113640	113642	1	1	70	7	70 70	
	109651 109681	109663		7	73			US US		113647 113782	113783			70 56	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 56]
	109681	109700 109715	1	1	73 68	7	68	US		113782	110100	1	1	72	7	72	•
	109799	109800	1	1	68	7	68			113932	113935	î	Î	72	7	72	
	109802	109849	1	î	73	7	73		1	113941		1	1	72	7	72	
	109851	109900	1	1	73	7	73		1	113965	113970	1	1	72	7	72	
	110017	110050	1	7	73	_		US		113980 113987		1	1	72	7 7	72 72	
	110052 110103	110104	1		55 57	7 7	55 57	P P		113987	114050	1	7	72 73	'	12	U
	110103	110104	1	1	57	7	57	P		114118	114000	1	i	67	7	67	
	110117		1	1	57	7	57	P		114155	114157	1	$ \bar{1} $	67	7	67	
	110175	110200	1	7	73			US		114350	114353	1	1	68	7	68	
- 1	110301	110310	1	7	73	1		US	1	114361		1	1	68	7	68	

	Numero dei	titoli	۔ د	Data		Scad della	enza prima	gg io = P		Numero d	lei titoli	. ډر	Data Ila qu		Scade della j		ggio
ie -			j	lla qui il titol stratt	0	cedol deve	a che essere ita	timo sorteggio =: US escrizione = P	Serie			ė	il titol estratt	0	cedola deve e	a che essere	E E
	dal	al	èr	imbor bile	88. -	al ti	tolo atto	mo e =] scriz		dal	al	èr	imboi bile	rsa-	uni al ti estra	tolo	mo 8 = 1
			G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	M	A	M	A	Ultimo =
	114365 114396	114367 114397	1 1	1	68 68	7	68 68		! .		TITOLI DA	L. 2	25.000				
	114411	114490	1	1	70	7	70			105		1	1	56	7	56	F
	114435 114446	114438 114453	1	1	70 70	7	70 70			107 148		1 1	1 1	56 56	7	56 56	F F F
	114551	114600	1	î	73	7	73			331		1	$\frac{1}{1}$	59	7	59	F
	114621		$\overline{1}$	$\tilde{1}$	72	7	72			345	348	1	1	59	7	59	Ī
	114623		1	1	72	7	72			53 0	53 1	1	1	65	7	65	
	114638	114639	1	1	72	7	72			573		1	1	65	7	65	_
	114642	114643	1	1	72	7	72			727			1	54	7	54]
	114663	11.4050	1	1	72	7	72			740		1	$\frac{1}{1}$	54	7	54]
	114671	114672	1	1	72 72	7	72 72			749 1029		1 1	1 1	54 68	(54	,
	114680 114694	114684 114696	1	1	72	7	72			1023	1083	1	1	52	7	52	,
	114704	11-1030	1	1	67	7	67		ľ	1132	1000	i	$\frac{1}{1}$	54	7	54]
ļ	114775	114780	1	ī	67	7	67			1881		1	1	65	7	65	-
	114836	114839	1	$\overline{1}$	71	7	71			2036		1	1	68			
	114844	114847	1	1	71	7	71		<u> </u>	2053		1	1	59	7	59]
	114859	114860	1	1	71	7	71		ŀ	2069		1	1	59	7	59]
	114867		1	1	71	7	71			2971	0007	1	1	64	7	64	i
	114879		1	1	71	7	71			3034	3037	1 1	1	67	7	67	
	114884	114026	1	1	71	7	71		İ	3039 3111		1 1	1 1	67 50	7	67 50]
	114933 114969	114936 114971	1	1	72 72	7 7	72 72			3241		1	1 1	67	7	67	,
	115467	115468	1 1	1	63	7	63	P	•	3477		1	1	67	7	67	
	115487	115489	1	1	63	7	63	P	<u> </u>	3756	3757	$\overline{1}$	$\overline{1}$	67	7	67	Ì
	115510	115513	$\frac{1}{1}$	î	69	7	69	•		3808		1	1	49	7	49]
	115517		1	1	69	7	69			3810	381 1	1	1	49	7	49]
	115555	115556	1	1	69	7	69			4474	4477	1	1	53	7	53]
	115620	115621	1	1	72	7	72]	4482		1	1	53	7	53]
	115654	115655	1	1	72	7	72		1	4629		1	1	54	7	54]
	115657	117000	1	1	72	7	72]	4877		1		67	! '	67	ļ,
	115661	115662	1	1	72	7	72			4937 5270		1 1	1 1	56 64	7	56 64]
	115666 115683		1	1	72 72	7 7	72 72			5609		1 1	1	54	7	54 54]
	115685		1	1	72	7	72			565 0		1	1	54	7	54	
	115696	115698	1	1	72	7	72		!	5877	5878	ī	i	57	7	57	
ļ	115901	116000	1	1	73	7	73			5976		1	1	54	7	54	
	116030	116037	1	1	72	7	72		ļ	6023		1	1	61	7	61]
1	116080		1	1	72	7	72]	6124		1	1	51	7	51]
	116124		1	1	58	7	58	P		6229		1	1	66	7	66	
	116175		1	1	69	7	69		1	6261		1	1	52	7	52]
	116184	110055	1	1	69	7	69		1	6349		1	1	68			
	116352	116355	1	1	64	7	64		l	6547 6560		1	1	68 51	7	51	
	116365 116533	116400 116535	1	1	73 73	7	73 73			6575		1	1	51	7	51	
	116545	116546	1	1	73 72	7	72		l	6581	6582	1	1	51	7	51	
	116573	116575	1	1	72	7	72			6591	3002	1		51	7	51	
	116578		î	î	72	. 7	72			6596		$\bar{1}$	$\bar{1}$	51	7	51	
	116598	116600	1	1	73	7	73			6683		1	1	67	7	67	
	116689	116698	1	1	73	7	73		·	6904	:	1	1	66	7	66	
	116699	116700	1	7	73			US]	6946		1	1	66	7	66	
	116801	116850	1	7	73			US		6952		1	1	66	7	66	,
	116957	116964	1	1 7	64	7	64	110		7174		1	1	52	7	52	
	117247 117499	117253 117500	1	7	73 73			US US	1	7183 7186	7187	1	1	52 52	7	52 52]
	117722	117724	1	1	71	7	71	US	1	7195	1101	1	1	52	7	52 52	1
	117845	117900	1	i	73	7	73			7259		1	1	68	'		
	118248		1	1	72	7	72		İ	7453		1	1	64	7	64	
	118352		1	1	69	7	69			7471		1	1	64	7	64	
	118603		1	1	70	7	70			7531	•	1	1	62	7	62]
	118688		1	1	70	7	70		<u> </u>	7538		1	1	62	7	62	I
	118751	118800	1	1	73	7	73		! !	7625		1	1	61	7	61	I
	118869	118871	1	7	73			US		7751	7752	1	1	68	_		_
İ	118891	118900	1	7	73	_	70	US		7830		1	1	49	$\frac{7}{2}$	49]
	118901 118991	118950 119000	1	<u>1</u>	73 73	7	73			7880 8038	0000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	7	65	1
	119001	119000	1	7	73 73	'	73	US	[8038 8145	8039	1	1	61 67	7	61 67	I
	119101	113030	1	1	73	7	73	US]	8145 8344		1	1	66	7	66	
	119155	119164	1		69	7	69		[8430		1	1	65	7	65	,
	119177	119180	$\begin{bmatrix} \hat{1} \end{bmatrix}$	$ \hat{1} $	69	7	69			9516		1	1	52	7	52	F
ĺ	119194	119200	1	1	73	7	73		1	9851		$\bar{1}$	1	58	7	58	F

erie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qu il titol stratt	ale o o	Scad della ; cedol deve	prima a che		Serie	Numero de	ei titoli	ė	Data Illa qu Il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	a che essere	ž.
rie	dal	al	èr	imbor bile	88.	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	imbo bile		al ti	ita tolo atto	Ultimo 8
			G	M	A	M	A	D 4				G	M	A	M	A	n
															:		
	10292 10296	10297	1 1	1 1	50 50	7 7	50 50	P P		48283 48353	48290	1 1	1 1	56 64	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	56 64	P
	10618		1	1	66	7	66			48767		1	1	68	_		
	11643 11682		1	1	57 49	7	57	P		50048 50621		1	1	58	7 7	58	F
	11747		1	1	56	7	49 56	P P		50623		1	1	50 50	7	50 50	H
	13101		1	1	52	7	52	P	ŀ	50733	50735	1	1	67	7	67	
	13136	13137	1	1	52	7	52	P	<u>'</u>	50983		1	1	56	7	56]
	13164 13942		1	1	52 67	7	52 67	P		51069 51234		1 1	1 1	58 56	7	58 56]
	14000		1	1	67	7	67			51425	51428	1	1	52	7	52	i
	14053	14055	1	1	67	7	67			52029	5203 0	1	1	59	7	59]]
	14461 14465		1	1	52 52	7	52	P		52253	52258	1	1	59	7	59]
ľ	14974	14975	1	1	50	7	52 50	P P	ļ	52508 52701		1	1	61 68	7 7	61 68]]
	15724	15725	$\bar{1}$	1	49	7	49	P	i	53188	53191	î	ī	53	7	53	1
	16057	10100	1	1	51	7	51	P		53299	53300	1	1	50	7	50]
	16123 16502	16126	<u>1</u>	1	57 57	7	57 57	P P		53693 53861	53694	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	56 69	7	56]
	16506		1	1	57	7	57	P		54001	54002	1	1	56	7	56	<u> </u>
	16729		1	1	52	7	52	P		54803		1	1	54	7	54]
-	16819 17372		1	1	54 54	7	54 54	P	•	55931		1	1	58	7	58] 1
	17683		1	1	54 60	7	54 60	P P		55993 56352		1	1 1	67 68	7 7	67 68	
	17737	17740	1	1	68			-		56378		1	i	68	7	68	
	17780	17781	1	1	49	7	49	- P		56441	77100	1	1	58	7	58]
ļ	18000 18109		1	1 1	53 56	7 7	53 56	P P	}	57123 57222	57126 57223	1	1	55 68	7	55 68]
	18789		1	ī	62	7	62	P		57399	31223	1	1	69	'	00	
	18906	10010	1	1	51	7	51	P		57879	57882	1	1	69			
	18945 19040	18949 19043	1	1	51 55	7	51 55	P P		58028		1	1	59	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	59 57]
	19488	15040	1	1	56	7	56	P		58469 58901	58904	1	1	57 52	7	57 52	I
	19823	19824	1	1	62	7	62	P		59313	59314	1	1	52	7	52	1
}	19907 20508		1	1	55 56	7	55 50	P P		59445		1	1	66	7	66	
	20904	20905	1	1	56 68		56	P		59452 59720		1	1	66 64	7	66 64	
	21396		1	1	55	7	55	P		59758		1	ī	64	7	64	
	21768	21775	1	1	53	7	53	P		59762	59763	1	1	64	7	64	
	21959 21962		1	1	51 51	7	51 51	P P		59875 60550		1	1	68 53	7	68 53]
	21965		1	1	51	7	51	P		60967		1	1	68	7	68	•
	22102		1	1	67	7	67			61194	61195	1	1	60	7	60]
	22114 22251	22254	1	1	67 / 66	7	67 66			61430		1	1	63	7	63]
	22723	22730	1	1	61	7	61	P		61549 61824		1	1	59 50	7	59 50]
	22831		1	1	67	7	67	_		61832		$\bar{1}$	1	50	7	50]
	22914 22961	22916 22965	1	1	60 60	7 7	60 60	P P		61930	61931	1	1	56	7	56]
	22991	22303	1	1	60	7	60	P		61996 61999		1 1	1	57 57	7	57 57]
	23172		1	1	54	7	54	P		62008		î	î	60	7	60]
	23174	23175	1	1	54 C5	7	54	P		62323	20054	1	1	67	7	67	•
	23216 23223	23217	1	1	65 65	7 7	65 65			63353 63387	63354	1	1	52 52	7	52 52	I
	23299		1	1	65	7	65			63773	637 76	1	1	58	7	58	I
	23765		1	1	64	7	64			64323		1	1	57	7	57	I
	23776 23778		1 1	1	64 64	7 7	64 64			64725 64819	İ	1	1	69 68	7	68	
İ	23923	23926	1	1	52	7	52	P		65045		1	1	60	7	60	I
1	23949		1	1	52	7	52	P		65048		1	1	60	7	60	H
	24065 25001		1 1	1	56 50	7 7	56 50	P P		65126		1	1	67 67	$\frac{7}{7}$	67 67	
	25831		1	1	61	7	61	P		65140 65162		1	1	57	7	57	F
	27053		1	1	51	7	51	P		65182		1	1	57	7	57	Ī
	27370 32877		1	1	56 57	7	56 57	P P		65204		1	1	69	_		
	33081		1 1	1	57 68	'	57	F		65318 65349	65350	1	1	66 66	7	66 66	
	46537	46538	$ \hat{1} $	$ \hat{i} $	57	7	57	P		65391	00000	$ \hat{1} $	1	66	7	66	
	47300		1	1	67	7	67	n		65549	65550	1	1	61	7	61	F
	47574 47758	47759	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 54	7 7	56 54	P P		65606 65636		1	1	63 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 63	F
1	47988	21100	1	1	67	7	67		1	66303		1	1	60	• 1	33	1

			<u> </u>			Snad	enza	io d	-				.		Scad	enze	. <u>.</u>
erie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qui il titole stratte imbor	ale o o	della cedol deve un	prima a che essere ita	sortegg US zione =	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	della cedol deve un	prima a che essere ita	sortegg US
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	D 4				G	M	A	della cedol deve un al ti estra M 77777777777777777777777777777777777	A	Ω.
	İ															1	
	66302	66303	1	1	68	7	68	1	İ	1204		1	1	61	•	61	P
	66337 66359		1	1	68 57	7	68 57	P		1297 1579		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	49 51	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	49 51	P P
	66363	22200	1	1	57	7	57	P		1651	1655	1	1	49	•	49	P
	66381 66701	66382	1	1	57 60	7 7	57 60	P P		1830 2011	2019	1 1	1 1	67 68	7	67	
	66703		1	1	6 0	7	60	P		2048	2050	î	î	68			
	67026 67238	67027	1.	1	56 53	7 7	56 53	P P	}	2051 2067	2052	1	1	58	7	58	P
	67288		1	1	59	7	59	P		2007	2235	1		58 51	7	58 51	P P
	67292		1	1	59	7	59	P		2509	251 0	1	1	49	7	49	P
	67412 67803		1	$\frac{1}{1}$	57 68	7	57 68	P		2535 2539		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	49 49	7	49 49	P
	67807		1	1	68	7	68			2864		i	1	68	•	40	•
	67813 67829	67814	1	1	68 68	7	68 68			3054	3056	1	1	49	7	49	P
	67849	67850	1	1	68	7	68			6153 6209		1	1	51 63	7	51 63	P P
	68106		1	1	58	7	58	P		6347	635 0	1	1	51	7	51	P
	68111 68133		1	1	58 58	7	58 58	P P		6689 6694	6695	1 1	1 1	54 54	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	54 54	P P
	68169		1	1	66	7	66			6987	3323	î	î	51	7	51	P
	68227 68311		1	1	55 62	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	55 62	P P		7218 7294		1	1	65 65	7	65 65	
	68362	68365	î	1	62	7	62	P		7671	7676	1	1	50	7	50	P
	68855		1	1	68	7	68			7730	7731	1	1	58	7	58	P
	68898 69227	69228	1	1 1	68 52	7 7	68 52	P		8288 8618	8290 8619	1	1 1	61 63	7	61 63	P P
	69248		1	1	52	7	52	P		8694	3323	1	ī	54	7	54	P
	69488 69819	69489 69820	1	1	64 53	7 7	64 53	P		8885 11351		1	1	58 50	7	58 50	P P
	69875	00020	1	1	57	7	57	P		11387		1	i	50	7	50	P
	70006 74536		1	1	62 56	7 7	62 56	P P		11872	11874	1	1	52	7	52 67	P
	74633		1	1	55	7	55	P		12020 12441		1	1	67	1 1	67 66	
	75070	57.0 00	1	1	68	7	68	1		12633	10770	1	1	50	•	5 0	P
	75297 75433	75298	1 1	1	64 65	7 7	64 65			12769 12807	12773	1 1	1	53 54	[4]	53 54	P P
	75466		1	1	65	7	65			12810		1	î	54	•	54	P
	76571 77495	76572	1	1	52 56	7 7	52 56	P P		12828 12902	12903	1	$\frac{1}{1}$	54 49		54 49	P P
	79637	79640	1	1	52	7	52	P		13399	13400	1	1	68	'	73	r
·	79647		1	1	52	7	52	P		13401	13436	1	1	63		63	P P
	84477 84606		1	1	59 61	7	59 61	P P		13439 14001	13449	1	1	63 64		63 64	P
	87930	87933	1	1	65	7	65	5		14372		1	1	59	7	59	P
	88209 89903		1	1 1	54 68	7	54 68	P		14548 14753		1	1	68 51	7	51	P
	90375		1	1	68	7	68			15013		1	1	67		67	
	93629 93641	93642	1	1	66 66	7	66 66		•	15598 15675	15599	1	1	49 62	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	49 62	P P
	93765	30012	1	1	68	7	68			15812	15813	1	1	49	•	49	P
	93768 93772		1	1	68	7 7	68			15964 16177	16170	1	1	65		65	
	94637	94638	1	1	68 59	7	68 59	P		16298	. 16178 16299	1	1	65 64		65 64	
	94818	94822	1	1	52	7	52	P		16573	16576	1	1	49	7	49	P
	94826 96846		1	1	52 64	7	52 64	P		16960 17342	16963	1	1	57 60	7	57 60	P
	97473		1	1	68	7	68			17393	17396	1	1	60	7	60	P P
	99028 99202	99029	1	1	67 70	7	67 70	 		17584 17620	17585 17621	1	1	68 59	7	59	P
	99869	9 9870	1	1	59	7	59	P		17729	17732	1	1	49	7	49	P
	100391		1	1	53	7	53	P		17765		1	1	49	7	49	P
	100495 100691		1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69			17791 18255	17792	1	1	49 65	7	49 65	P
	100865	100872	1	1	68	7	68			18432	18435	ī	î	52	7	52	P
	101151 101513	101514	1	1	58 56	7 7	58 56	P P		18456 18458	18459	1	1	55 55		55 55	P P P
İ		TOTOLY	*	1	<i>0</i> 0	1	<i>5</i> 0	r		18892	10492	1	1	66	7	66	
		TITOLI DA	L. 5	0.000						18998	10000	1	1	52	7	52	P
1	871	872	1	1	51	7	51	P		19695 20148	19696	1	1	67 67	7 7	67 67	
1	1193		1	1	61	7 7	51 61	P P		21604	21607	1	1	66	7	66	

			<u> </u>			<u></u>						-					
Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qui il titole stratt imbor	ale o o	deve un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli	} ,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	Scad della cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione
	, dal	al		bile		•	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	5 4	ļ			G	M	A	M	A	15 A
	22524 23585 24631 25015 25217 26729 26920 28061 28150	22525 23586 24638 26923	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	60 54 57 64 50 67 50 53 52	7 7 7 7 7 7	60 54 57 64 50 67 50 53 52	P P P P		109283 109291 109792 111519 118249 118851 119111 119263 121527	109284 109292 109793 118852	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	54 54 60 67 64 66 68 53 68	7 7 7 7 7	54 54 60 67 64 66	P P P
	28614 29233 29875 32126 41350	29235 32130	1 1 1 1	1 1 1 1	56 52 50 63 50	7 7 7 7	56 52 50 63 50	P P P P		121804 121820 122351 122424 122892	121810 122356 122427	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 66 64 68	7 7	66 64	
	41458 42001 42519 43422 45972	42528	1 1 1 1	1 1 1 1	60 54 63 67 61	7 7 7 7	60 54 63 67 61	P P P		122980 123341 125855 125932 130937	123342 125864 125936	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	54 54 67 55 56	7 7 7 7	54 54 67 55 56	P P P
	47485 49546 51090 51961 52178	47486 51965 52179	1 1 1 1	1 1 1 1 1	57 58 66 66 55	7 7 7 7 7	57 58 66 66 55	P P		136207 138689 138775 149589 154842	138693 154843	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 62 63 67 67	7 7 7 7	62 63 67 67	P P
	52872 53621 55309 55335 55730	55349 55731	1 1 1 1	1 1 1 1	63 50 68 68 64	7 7 7	63 50 64	PP		164981 167125 167765 168610 169411		1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 54 69 56 55	7 7 7	54 56 55	P P P
	57913 58270 58682 58833 60733		1 1 1 1	1 1 1 1 1	60 55 64 66 50	7 7 7 7	60 55 64 66 50	P P		169959 170827 172155 172857 173000	172159	1 1 1 1	1 1 1 1 1	54 50 52 50 67	7 7 7 7 7	54 50 52 50 67	P P P
	60910 64363 64699 67781 67867	60911 67782 67868	1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 58 67 53 56	7 7 7 7	65 58 67 53 56	P P		173167 173325 173960 174565 174740	173168 174741	1 1 1 1	1 1 1 1	58 63 66 61 58	7 7 7 7 7	58 63 66 61 58	P P P
	67894 67986 68020 68099 68225	67987 68100	1 1 1 1	1 1 1 1	56 55 67 55 55	7 7 7 7	56 55 67 55 55	P P P		174957 175140 176278 177136 178025	176281	1 1 1 1	1 1 1 1	58 59 58 50 53	7 7 7 7	58 59 58 50 53	P P P P
	68657 68954 69243 70093 70229 70581 70739 70763	70100	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	49 68 57 54 54 61 50	7 7 7 7 7 7	57 54 54 61 50 50	P P P P P		178271 178613 178633 178649 179418 179816 179832 179835	178635 178650 179833	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	55 50 50 50 58 51 51 51	7 7 7 7 7 7 7	55 50 50 50 58 51 51 51	P P P P P
	70794 70911 71202 71629 71694 73868	70795 70912 71203 71630 73871	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	50 64 52 57 68 58	7 7 7 7	50 64 52 57 58	P P P		179874 179876 179889 180104 180598 180601	179880 179890 180108 180600	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 64 59 56	7 7 7	64 59 56	P P
	74536 74540 74552 75586 75607 75633 88059 88203	75610 75634 88060	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	57 56 58 56 56 56 57 66	7 7 7 7 7 7 7	57 56 58 56 56 56 57 66	P P P P		180841 181052 181076 181412 181653 181656 182272	181077	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 60 57 60 60 55	7 7 7 7 7	60 60 57 60 60 55	P P P P
	88291 88551 91773 94141 108746 109019	88553 91780 94147 109022	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	52 54 67 55 58 50	7 7 7 7 7	52 54 67 55 58 50	P P P P		182350 182394 183733 183760 183764 184314 184382		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	50 61 51 67 67 53 68	7 7 7 7 7 7	50 61 51 67 67 53 68	P P P

						· ·									/ - -		<u> </u>
Serie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbor	ale o o	deve d un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero dei	titoli	•	Data alla qu il titol estrati eimbor	ale lo to	Scade della j cedole deve e un	prima a che essere	sorte US zione
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estra		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	U				G	M	A	M	A	UH
	185888		1	1	56	7	56	P		243451	243452	1	1	69			
1	186676		$\hat{1}$	$\hat{1}$	64	7	64	1		251574	251583	i	1	53	7	53	P
	186682	186686	1	1	64	7	64			251725	251726	1	1	69			
	187406	187408	1	1	62	7	62	P		255299	255300	1	1	64	7	64	
İ	187769	187770	1	1	68	7	68	ĺ		255301	255302	1	1	68	7	68	_
	188015 188077	188016	1	1	69 54	7	54	P		255844 259420	250421		1 1	55	7	55	P
	188472		1	1	52	7	52	P	1	259424 259424	259421	1	1 1	69			
1	188613	188614	$\overline{1}$	i	58	7	58	P		261809		1	1	67	7	67	
	188751	188752	$\bar{1}$	$\overline{1}$	58	7	58	P	l	264836	264839	1	$\frac{1}{1}$	65	7	65	
	189166		1	1	67	7	67		İ	264908	201000	1	l ī	58	7	58	P
	189457		1	1	5 0	7	50	P	1	266346	266347	1	1	59	7	59	1
	189628	189629	1	1	64	7	64			266701	266702	1	1	58	1	58	P
{	190006	190011	$\frac{1}{1}$	1	67	7	67			268867		1	1	69	7	69	
	190018	190019	1	1	67 63	7	67 63	ם	1	268894			1	69	7	69	
	190190 190199	190194 190200	1	1	63	7	63 63	P P	1	270441 271811		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
	190206	190209	1	1	68	7	68	1		271811 272196		1	1 1	69 63	7	69 63	P
	190294	190295	i	1	53	7	53	P		272401		1	1	61	7	61	P
	190414	190415	1	1	57	7	57	P	Ì	272944	272945	i	l i	56	7	56	P
	190566	8	1	1	55	7	55	P	[280043	280044	1	1	53	7	53	
	191895		1	1	5 0	7	50	P	ł	281295	281296	1	1	58	7	58	1
	192485	192488	1	1	58	7	58	P		282453	282454	1	1	71	7	71	1
	192504			1	61	7	61	P		283014 -		1	1	71	7	71	
	192791		1	1	58 63	7	58	P		283031	283034	1	1	71	7	71	
	193458 194013		1	1	57	7	63 57	P P		283061	283062		1	71	7	71	
	195319		1	1	58	7	58	P		283486 284109		L	1	72 69	7	69	
	195321		1	1	58	7	58	P	1	284239	284243	1 1	1	68	7	68	
	196112	196118	1	1	54	7	54	P		284245	201210	1	1	68	7	68	
	197937		1	1	52	7	52	P	l	284547		$\bar{1}$	1	70	7	70	1
	198166	198167	1	1	6 0	7	60	P	1	284749		1	1	72			
	198215		1	1	54	7	54	P]	284798		1	1	72			
	198605		1	1	58	7	58	P		284862		1	1	70	7	70	ľ
	198657		1	1	54	7	54	P	ļ	284871		1	1	70		70	P
	198660 198955		1	1	54	7	54 55	P	1	285289		1	1	63	7	63	P
	199188		1	1	55 61	7	61	р		286114			1 1	72	7	co	
	199757	199760	1	1	50	7	50	P	i	286204 286837	286842	1 1	1 1	69 58	7	69 58	1
	199774	199776	1	1	50	7	50	P		286867	200042	1	1	70	7	70	_
	200476		1	1	65	7	65			287477		l î	l î	72	'	'	
	200527		1	1	69					287881		1	1	70	7	70	
	200682		1	1	52	7	52	P	1	288095		1	1	72			
	201340	001050	1	1	66	7	66	_	1	288439	288448	1	1	60	7	60	P
	201651	201653	1	1	51	7 7	51	P	1	288610		1	1	66	7	66	
	201702 202561	202562	1 1	1	58 67	7	58 67	P	1	288670		1	$\frac{1}{7}$	66	7	66	
1	203012	202562 203013	1	1	54	7	54	P		288929 289071			1	72 68	7	68	
	203066	200010	1	1	68	7	68	1		289383		1	1	72	7	72	
	208637		$ \bar{1} $	$\bar{1}$	66	7	66	1		289469	289476	1	ĺi	62	7	62	
	208678		1	1	50	7	50	P	l	289845	200 110	1	1	58	7	58	P P
	208779	208781	1	1	56	7	56	P	1	290143	290152	1	1	65	7	65	
	209031		1	1	59	7	59	P	1	291071		1	1	60	7	60	P
	210139	210142	1	1	65	7	65	1		291302	88487	1	7	72			
	210164	011004		1	65	7	65	1		291307	291308	1	7	72			
	211323 211926	211324 211927	1 1	<u>1</u>	68 65	4	68 65	1	1	291335	201 220	1	7	72			
	213867	211927	1	1	65	7	65			291337 291381	291338 291389	1 1	1	72 58	7	58	P
	214606	22000	1	$\begin{bmatrix} 1 \end{bmatrix}$	53	7	53	P		291381 291484	231003	1	1	72	7	72	*
	216951		$ \bar{1} $	$ \bar{1} $	56	7	56	P		291727		1	7	72			
	218291		1	1	51	7	51	P		291744		1	7	72			
	220167		1	1	64	7	64			291902	291905	1	7	72			
ļ	225734		1	1	65	7	65		1	291912		1	7	72			
	227919		1	1	69	_		_		291921	* · ·	1	7	72			
	229747	2255	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	50	7 7	50	P		292551	292552	1	7	72			
	237704 238011	237705 238012	1 1	1	55 69	1 7	55	P		292572	292573		7	72]	
	238015	200012	1	1 1	69	1	1			292598 292994	292599		1	72 68	7	68]
	238021		1	1	69	[ļ		292994 293001	293004	I	7	72	'	υð	
	238495		î	1	67	7	67			293020	293025	1	7	72	!		
	241512		ī	$\begin{bmatrix} 1 \end{bmatrix}$	69	'		1	l	293213	20000	1	i	63	7	63	P
ĺ	243397	243398	l 1	1	64	7	64	1	1	293648	293649	l 1	l 1	70	7	70	_

erie	Numero de	i titoli al	i	Data lla qu il titol estratt imbor bile	ale o o	deve un	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli al	i e	Data lla qu il titol estratt imbor bile	lale lo to rsa-	deve	prima a che essere ita tolo	sorte US
	dar	aı	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		u		G	M	A	M	A	Ultimo = December
	293785 293812 293966 293972 294087 294133 294141	293968 294134	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	67 69 72 72 72 72 72	7 7	67 69			302205 302207 302232 302343 303161 303367 303410	302233	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	72 72 72 67 66 69 72	7 7 7 7 7	72 72 72 67 66 69	
	294560 295403 295582 295645	295650	1 1 1 1	1 1 7 1	69 54 72 58	7 7	69 54 58	P P		303448 303640 303660 304131	303449	1 1 1 1	7 1 1 1	72 70 70 61	7 7 7	70 70 61	P
	295676 295695 295731 296018 296040 297111 297201 297203	295700 295732 296019	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7	72 72 56 72 72 72 72 72	7 7 7 7	56 72 72 72	P		304257 304290 304613 304665 304675 305201 305239 305362	304258 304614 304669 304676 305202 305241	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 60 60 60 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 60 60 60 71 71	P P P
	297211 297230 297236 297256 297282 297326 297367	297212 297231 297239 297368	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	72 72 72 72 59 59 71 71	7 7 7	59 59 71 71	P P		305378 305378 305425 305475 305623 305770 305793 306196	305624 305772 305794 306199	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 55 71 64 62 62 72	7 7 7 7 7 7	70 70 55 71 64 62 62 72	P P P
	297859 297882 297915 297967 298092 298159 298177	298180	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7	72 72 66 66 65 72 72	7 7 7 7 7	72 72 66 66 65			306326 306661 306679 306795 306799 306902 307020	306327 306662 306680 306796 306904 307023	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	60 62 62 61 61 66 68	7 7 7 7 7 7 7	60 62 62 61 61 66 68	P P P P
	298190 298312 298342 298444 298537 298654 298662 298952 298966	298953 298969	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7	72 55 54 72 67 72 72	7 7 7 7 7	55 55 54 72 67 67	P P P		307045 307111 307363 307438 307593 307617 307674 307761 307917	307600 307618 307675 307762 307924	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1	68 71 70 72 72 64 64 68 68	7 7 7 7 7 7	68 71 70 72 64 64 68 68	
	298977 298998 299020 299036	298999	1 1 1 1	7 7 1 1	72 72 70 70	7 7	70 70	:		308171 308901 308907 309201	308904 308909	1 1 1 1	1 7 7 1	71 72 72 72 72	7	71 72	
	299048 299075 299135 299252 299458 299609 299828 299923	299050 299136 299253 299829	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 72 71 70 69 59	7 7 7 7 7 7	70 70 72 71 70 69 59	P		309212 309259 309262 309365 309608 309678 309884	309263	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 57 57 72 69 69 72	7 7 7 7 7	72 57 57 72 69 69 72	P P
	300090 300175 300290 300367	299972 300176 300368	1 1 1 1	1 1 1 1 7	72 72 72 62 72	7 7 7 7	72 72 72 62	P		310035 310042 310052 310060 310252	310044 310062	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69 72	7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 72	
	300375 300388 300474 300496 300556	300390 300497 300568	1 1 1 1	7 7 1 1 7	72 72 64 64 72	7	64 64			310651 310776 311021 311065 311218	310652 311023	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 71 71 72	7 7 7 7	71 69 71 71 72	
	300595 301113 301200 301278 301367 301478 301777 301899	300596	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	72 68 68 66 62 67 60 72	7 7 7 7 7 7	68 68 66 62 67 60 72	P P		311329 311348 311382 311649 311765 312102 313195 313801	311350 311384 311650	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 70 71 68 69 55	7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 70 71 68 69 55	P P

erie	Numero de			Data alla qu il titole estratt rimbor bile	ale o o	Scade della j cedole deve e un al ti	prima a che essere ita tolo	<u> </u>	Serie	Numero dei		: •	Data illa qu il titol estratt eimbor bile	ale o co	al ti	prima a che essere ita tolo	। इ
	dal	al	G	М	A	estre M	A	Ultii		dal	al	G	M	A	estre M	A	Ultir
	01.401.7	01.4010	•	4	00	_	20			207200	205004	•		5 4		51	
	314217 314566	314218	1	1	69 69	7 7	69 69			325382 326764	325384	1 1	1 1	71 72	7	71 72	
	314568	21 / 092	1	1	69 72	7 7	69 72			326828 326835	326836	1	1	69	7	69	
	314975 315050	314982	1	1	65	7	72 65			328706	320630	1	1	69 72	7	69 72	
	315100	215272	1	1	65 72	7 7	65			329189 329264	329194	1	1 7	70 72	7	70	
j	315372 315375	315373	1	1	72	7	72 72			329273		1	7	72			
	315384		1,	1	72 72	7	72 72			329402	329404	1	1	59	7	59 56	
	315395 315450		1	1	71	7	72 71			329896 330344		1	i	56 71	7	56 71	
	315469		1	1	71	7	71	n		330530	330532	1	1	68	7	68	
1	315537 315562		1	1	58 72	7	58 72	P		331223 331405	331226	1	1	70	7	70	
	315564	015500	1	1	72	7	72			331439	331440	1	1	70	7	70	
	315590 315940	315592 315944	1	1	72 69	7 7	72 69			331678 331874	331875	1	1	68	7	68 70	
	315994	315995	1	1	69	7	69			332185		1	1	63	7	63	
	316052 316166	316058	1	1	72 63	7 7	72 63	P		332213 332411		1	1	69 72	7	69 72	
	316175	316177	1	1	63	7	63	P		332427	33242 8	1	1	72	7	72	
	316708 316730	316709 316731	1	1	67 67	7 7	67 67			332740 332884		1	1	67 67	7	67 67	
	317163	317166	1	1	56	7	56	P		333250	000014	1	1	66	7	66	
	317402 317711	317403	1	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72			333313 333342	333314 333343	1	1	72 72	7	72 72	
	318834	318837	1	1	69	7	69			333640		1	1	66	7	66	
	319163 319259	319260	1	1	72 59	7 7	72 59	P		334206 334302		1	1	68 72	7	68 72	
	319328		1	1	70	7	70			334323	004000	1	1	72	7	72	
	319506 319751		1	1	67 69	7 7	67 69			334329 334368	334330	1	1	72 72	7	72 72	
	320000		1	1	68	7	68			334373	994014	1	1	72	7	72	
	320029 320031		1	1	68 68	7 7	68 68			334813 335202	334814 335209	1	7	71 72	1	71	
	320165	220200	1	1	72	7 7	72 61	D		335221		1	7	72	7	FO.	
	320307 320371	320308 320373	1	1	61 61	7	61 61	P P		335267 335463		1	1	58 71	7	58 71	
	320526 320662	320663	1	1 7	71 72	7	71			335469		1	1 7	71 72	7	71	
	320811	320003	1	1	68	7	68			336460 337151		1	7	72			
	320973 321041	321046	1	7	72 71	7	71			337183		1	7	72 72			
	321260	J21040	1	7	72	'	11			337199 337413		1	1	71	7	71	
į	321262 321277	321278	1	7 7	72 72		,			337442		1	1	71 71	7 7	71 71	
	321293	321294	1	7	72					337450 338156	338158	1	7	72	1	11	
	321826 321848		1	1	72 72	7 7	72 72	ı		339202 339206	339203 339209	1	7	72 72			
	321909	321911	1	7	72					339433	000200	1	i	67	7	67	
	321925 322101		1	7	72 71	7	71			339987 340078		1	1 7	70 72	7	70	
	322164	000170	1	1	71	7	71	•		340798		1	7	72			
	322169 322315	322170	1 1	1	71 72	7 7	71 72			341354 341356	341357	1	7	72 72			
	322401	000000	1	1 7	72	7	72			341359	341360	1	7	72			
	322607 322614	322608 322616	1	7	72 72					341363 341369	341367	1 1	7	72 72			
	322643	322644	1	7	72		ţ			341481	341495	1	7	72		05	
į	323003 323015		1	'7	72 72					341672 342153	341675	1 1	1 1	67 72	7 7	67 72	
İ	323 040		1	7	72					342271		1	1	69	7	69	
	323380 323424		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 64	7	64			343012 343151	343153	1 1	1 1	72 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 71	
	323545	323546	1	1 1	70	7	70			343715		1	1	64	7	64	
	323619 324021		1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72 72	7 7	72 72			343805 344111		1 1	1	62 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	62 71	
	324215		1	7	72					344290		1	7	72	İ		
	324790 325007		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	66 72	7 7	66 72			344567 344678		1 1	1 1	70 72	7 7	70 72	
	325106 325356	325111 325360	1	1	72 71	7 7	72 71			344951 345045	344953 345047	1	7	72 70	7	70	

Serie	Numero dei		ė	Data illa qu il titol estratt imbor bile	iale lo to rsa -	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo		Serie	Numero d	1	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorter US zione
	gai	a .i	G		Τ	 		Ulti1 Pres		uai	a i	G			 	atto	Ultin
	345545 346225 347181 347184 347188 347400 347500 347550 348037 348103 34838 34838 34838 348966 349036 350606 350606 350606 350693 350606 350693 351001 351301 351448 351597 351600 351851 352033 352059 35205	346226 347182 348039 348106 348807 349037 350064 350607 350675 350700 350852 351050 351350 351449 351598 351598 351900 352400 35287 352950 352950 352950 353202 353245	è G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		A 61 712 72 72 65 55 72 68 71 61 68 72 73 66 73 73 70 70 73 72 73 66 65 73 67 67 67 67 67	M 777777777777777777777777777777777777	A 61 71 72 72 62 72 65 57 68 71 61 68 67 67 70 70 72 72 67 68 68 67 67 67 67 67 68 68 67 67 67	Ultimo sorte = US = US Prescrizione		355801 355883 356007 356194 356301 356573 356651 356866 356890 356892 356902 356902 356932 357351 357476 357529 357524 357529 357662 357764 357788 357788 357788 357863 357994 358119 358140 358156 358169 358182 358187 358187 358217 358230 358236 358373 358451 358451 358643 358451 358643 358451 358643 358451 358643 35836 35801 35901 359457 359457 359457 359457 359457 359457 359488 359505 359600 359629 359638 359868 359869 359869 359869 359869	355850 355884 356009 356195 356350 356869 357508 357508 357525 357664 357866 358157 358173 358173 358231 358231 358231 358231 358231 35836 358950 359050 359410 359500	G 111111111111111111111111111111111111			alt	itolo	P P P
	354626 354681 354693 354829 354831 354846 354869 355073 355132 355137 355297 355327 355327 355342 355342 355369 355459 355701 355703 355720	354627 354682 354839 354849 355298 355337 355344 355372 355464	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 65 69 69 69 69 69 69 67 71 71	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 65 69 69 69 69 69 69 71 71 71	Р		359968 359970 359978 360001 360033 360042 360101 360105 360123 360145 360289 360294 360317 360386 360483 360612 360631	359979 360020 360034 360104 360124 360150 360298	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 73 71 71 73 72 72 73 70 70 71 71 61 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 71 71 72 72 70 70 71 71 61 72 72 72	P

rie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qu il titol estratt imbor	ale o o	Scad della j cedol deve un al ti	prima a che e sser e ita	sorte US zione	Serie	Numero dei	titoli	j	Data illa qu il titol estratt eimbor bile	ale lo to rsa-	Scaddella j della j cedoli deve e un al ti	prima a che essere ita	sorte US
	dal	al	G	bile M	A	estra M		Ultimo = Prescriz		dal	al	G	M	A	estra M		Ultimo
	360669 360674	360670 360675	1	1	72 72	7	72 72			365301 365321	365308 365350	1	1 1	73			
	360696	300013	1	1	72	7	72			365532	365533	1		68	7	68	
	360699		$\bar{1}$	1	72	7	72			365569		1	1	68	7	68	
	360804	360806	1	1	71	7	71			365668	205017	1	1	66 72	7	66	
	360815 360844		1	1	71 71	7	71 71			365815 365911	365817	1	1	72	7	72 72	
	360847	360848	$\overline{1}$	1	71	7	71			365913	365914	1	1	72	7	72	
	360860	940049	.1	1	71	7	71			365916		1	1	72	7	72	
	360862 360887	360863	. 1	1	71 71	7	71 71			365925 365927		1 1	1	72 72	7	72 72	
	360895	360899	1	1	71	7	71			365929		1	i	72	7	72	
	360923	360926	1	1	71	7	71			365934		1	1	72	7	72	
	360966		1	1	71	7	71			365945 365985		1	1 1	72 72	7	72 72	
	360977 361051	361100	1	1	71 73	•	71			366239	366240	1	1	72	7	72	
	361161	001100	1	1	71	7	71			366242	300210	1	1	72	7	72	
	361168		1	1	71	7	71			366272	00000	1	1	72	7	72	
	361180 361232	361181	1	1	71 58	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 58	P		366296 366398	366297	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 63	7	72 63	ı
	361251	361300	1	1	73	•	Jo	F		366407	366409	1	1	72	7	72	1
	361351	361400	1	1	73					366423		1	1	72	7	72	
	361532		1	1	66	7	66			366435	36643 6	1	1 1	72	7	72	
	361829 361843	361848	1	1	72 72	7	72 72			366444 366449		1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	361893	361894	1	1	72	7	72			366462	366465	î	1	72	7	72	
	361941		1	1	70	7	70			366710	366711	1	1	68	7	68	
.	361945	361946	1	1	70	7	70			366713 366937	366714	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 64	7	68 64	
	362036 362045	362037 362046	1	1	70 70	7	70 70			367139	367140	1	1	67	7	67	
	362062	002010	1	i	70	7	70	,		367340	36734 1	1	1	59	7	59	
	362083	362084	1	1	70	7	70		}	367351	367352	1	1	72	7	72	
	362113		1	1	72 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72			367365 367369	367366 367370	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	362185 362191		1	1 1	72	7	72			367390	301010	î	1	72	7	72	
	362196	362198	1	1	72	7	72			367441		1	1	59	7	59	
	362204	362205	1	1	72	7	72			367451	367500	1	1	73	7	72	
	362229 362232		1	1	72 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72			367503 367509		1	1 1	72	7	72	
	362236		1	1	72	7	72			367513		1	1	72	7	72	
	362253	362260	1	1	72	7	72			367521		1	1	72	7	72	
	362296	362297	1	1	72	7	72			367528 367701	367750	1	1 1	72 73	7	72	
	362412 362434		1 1	1 1	70 70	7	70 70			367820	367824	1	1	72	7	72	
	362499	362500	1	1	70	7	70			367845	001021	1	1	72	7	72	
	362501	362511	1	1	73					367998	368 000	1	1	69	7	69	
	362550	200050	1	1	73					368125 368129	368 131	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	362901 363051	362950 363100	1	1	73 73	}				368134	300131	1	1	72	7	72	
	363219	363221	î	ī	70	7	70			368162	368163	1	1	72	7	72	
	363390		1	1	69	7	69			368171	368173	1	1	72	7	72 72	1
	363502 363537		1 1	1 1	68 68	7	68 68			368176 368186	368177 368187	1	1 1	72 72	7	72 72	1
	363596		1	1	68	7	68			368207	368208	î	i	72	7	72	
	363610	363611	1	1	69	7	69			368239	2222	1	1	72	7	72	
	363682	363 683	1	1	69	7	69		1	368251 368276	368253	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
	363905 364051	364100	1	1	66 73	'	66			368295		1	1	72	7	72	Ì
	364105	364106	î	î	71	7	71			368493	368494	1	1	57	7	57	
	364130	364131	1	1	71	7	71			368507	200510	1	1	66	7	66	
	364187 364196	364188 364197	1 1	1 1	71 71	7	71 71			368515 368521	368516	I 1		66	7	66 66	
	364237	304131		1	67	7	67			368523	368526	1	1	66	7	66	
	364417		ī	i	68	7	68			368552	368555	1	1	66	7	66	
	364507	364526	1	1	64	7	64			368701 368901	368800	1	1	73	7	73 70	
	364601 364701	364650 364750	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	73 73					368901 368914	368915	1	1	70 70	7	70 70	
	364829	364834		1	73					368924	368925	1	î	70	7	70	
	364836	364900	Ī	1	73					368942	368945	1	1	70	7	70	
	364929		1	1	61	7	61	P		368983 369061		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 66	7 7	70 66	
	365285 365289				60 60	7	60 60	P P		369079		1	1	66	7	66	l

e	Numero dei	titoli	i e	Data alla qu il titol estratt eimbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita itolo	sorter US zione	Seric	Numero dei	titoli		Data alla qu il titol estratt eimbor	ale lo to rsa -		prima a che e ssere ita	sorter US
	dal	al ·	G	bile M	A		atto	Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A	al ti estra M		Ultimo
	369115 369118 369156 369174 369194 369199 369201 369218 369243 369245 369245 369247 369257 369282 369286 369288 369295 369414 369434 369457 369470 369507 369510 369540 369558 369560 369751 37029 370151 37029 370151 370346 370429 370436 370429 370436 370429 370436 370442 370490 370501 370651 370814 370862 370887 370901 371367 371379 371387	369159 369178 369195 369200 369219 369241 369260 369297 369417 369541 369561 369800 370250 370348 370200 370250 370348 370395 370443 370600 370700 370815 370867 371000 371072 371078 371250 371316 371335 371370 371388 371409	1 1	111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	60 65 65 65 65 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	USPP		372277 372279 372282 372299 372301 372537 372580 372593 372598 372598 372651 372747 372758 372773 372780 372851 372972 372979 372985 372987 373006 373019 373039 373041 373056 373064 373087 373087 373082 373173 373182 373282 373289 373365 373664 373282 373289 373365 373664 373891 373904 373904 373904 373904 373904 373904 373904 374043 374043 374043 374043 374043 374062 374080 374100 374267 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 374080 375551 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375086 375087	372284 372300 372302 372539 372748 372759 372774 372781 372900 372983 372994 373008 373094 373090 373094 373180 373200 373283 373290 373370 373867 373870 373894 373908 373908 373908 373908 374024 374067 374750 374600 37462 375069 375105 375200 375350 375350 375350		111111111111111111111111111111111111	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	FUU PUP

e -	Numero dei	titoli	i e	Data lla qua il titolo stratto imbor	ale o o	Scad della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	Jitimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	lale lo to rsa-	Scade della j cedola deve e un al ti	prima a che essere ita	sorte 118
	dal	al	G	bile M	A	estre M		Ultim		dal	al	G	bile M	A	estra		Ultimo
	376085	376086	1	1	69	7	69			379873		1	1	69	7	69	
	376322 376560	376323	1	1	63 60	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 60	P P		379888 379897	379898	1	1	69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	
	376692		1	1	58	7	58	P		379934	313030	1	1	69	7	69 69	
	376771		1	1	61	7	61	P		380037	380040	$\bar{1}$	1	70	7	70	
	376878		1	1	59	7	59	P	i	380101	380150	1	1	73	7	73	
	377029	377030	1	1	71	7 7	71			380383	200050		1	64	$\frac{7}{7}$	64	
	377032 377069	377033	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1	71 71	7	71 71			380801 380933	380850 380934	1 1	1 1	73 67	7	73 67	
	377071	377072	ī	1	71	7	71			381045	381046	1	1	66	7	66	
	377201	377250	1	1	73	7	73			381135		1	1	69	7	69	
	377351	377400	1	1	73	$\frac{7}{2}$	73			381157	201100	1	1	69	7	69	
	377451 377501	377500 377503	1	1	68	7	68			381159 381179	381160	1 1	1 1	69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	
	377512	317303	1	1	68	7	68			381242	381243	1	1	69 70	7	70	
	377514		1	1	68	7	68		1	381285	381286	$\bar{1}$	1	70	7	70	
	377538		1	1	68	7	68			381297	381298	1	1	70	7	70	
	377583		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68			381366		1	1	70	7	70	
	377603 377685	377693	1	1	68	7	68 68			381386 381501	381550	1 1	1 1	70 73	7	70 73	
	377726	377727	1	1	66	7	66			381613	381615	1	1	71	7	71	
	377753	377754	1	1	66	7	66			381623	381625	1	1	71	7	71	}
	377773		1	1	66	7	66			381643	381644	1	1	71	7	71	
	377804 377828		1	1 1	71 71	7	71 71		i	381664 381712		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		71 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 72	
	377840		1	1	71	7	71			381722	381723	1 1	1 1	72	7	72	
	377844		1	1	71	7	71			381763	001120	ī	i	72	7	72	
	377853		1	1	71	7	71			381768		1	1	72	7	72	
	377862	377863	1	1	71	7 7	71			381771	381778	1	1	72	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	72	
	377867 378001	377868 378016	1	7	71 73		71	US		381851 382151	381900 382200	1	1 1	73 73	7	73 73	
	378099	378100	ī	i	69	7	69			382351	382400	ī	1	73	7	73	
	378101	378103	1	1	66	7	66			382517	382518	1	1	64	7	64	
	378124	270104	1	1	66	$\left \begin{array}{c}7\\7\end{array}\right $	66			382701	382704	1	1	70	$\frac{7}{2}$	70	
İ	378183 378210	378184 378212	1	1	66 70	7	66 70			382789 382823	382790 382824	1	1 1	70 69		70 69	
	378281	378284	1	1	70	7	70			382912	302024	1	1	68	7	68	
	378325	378326	1	1	72	7	72			383150		1	1	65	7	65	
	378334	378339	1	1	72	7	72		[383234	383235	1	1	64	7	64	
	378342 378346	378347	1	1	72 72	7	72 72		1	383289	383292	1	1 1	64	7	64 69	
	378352	378353	1	1 1	72	7	72			383338 383508		1	1 1	69 65	7	65	
	378357	0.0000	ī	1	72	7	72			383516		î	1	65	7	65	
	378363		1	1	72	7	72			383568	383573	1	1	65	7	65	
	378378	378379	1	1	72	7	72		li	383626	202755	1	1	60	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	60	
ł	378396 378419	378398	1	1	72 61	7	72 61	P		383754 383869	383755	1	1 1	69 69	7	69 69	
	378488		1	1	61	.7	61	P		384026		1	1	71	7	71	
	378511	_	1	1	72	7	72	_		384030	384033	1	1	71	7	71	
	378519	378522	1	1	72	7	72 72			384068		1	1	71	7	•71	
	378539 378543	378541 378544	1	1	72 72	7	72 72			384082 384094		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	7 7	71 71	i
	378579	010074	1	1	72	7	72			384099	384100	1		71	7	71	
	378599	378600	$ \hat{i} $	$ \bar{i} $	72	7	72			384101	384150	1	1	73	7	73	
	378601	0.000	1	1	71	7	71			384197	384199	1	1	56	7	56	
	378647 378663	37864 8	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71			384201 384231	384203 384233	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
	378665	378666	1	1	71	7	71			384246	384247	1	1	70	$\begin{vmatrix} & 1 & 1 \\ 7 & 1 \end{vmatrix}$	70	
	378673	378674	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71			384297	OU AM ET	î	1	70	7	70	
	378677	378684	1	1	71	7	71			384351	384400	1	1	73	7	73	
	378687	08000	1	1	71	7	71			384471		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
.	378694 379155	378695 379156	1	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	71 67	7	71 67			384476 384482		1	I	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	
	379171	379136	1	1	67	7	67			384514		1	1	69	7	69	
	379198	379200	î	$ \hat{1} $	67	7	67			384520		1	ī	69	7	69	
	379201	3792 10	1	7	73			US		384524	~~	1	1	69	7	69	
	379224	379225	1		65	7	65			384549	384551	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
	379277 379287	379300	1 1	1 7	65 73	7	65	TIC		384554 384588		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
	379351	379300 379400	1 1	1	73 73	7	73	US		384751	384800	1	1 1	73	7	73	
	379551	379600	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7	73			384817		1	$ \hat{1} $	70	7	70	
1	379762		1	1	68	7	68			384840	384841	1	1	70	7	70	

	Numero d	lei titoli] :	Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che	A		Numero d	lei titoli	1	Data alla qu il tito	iale lo		prima a che	i s
rie	dal	al		estratt rimbor bile	U		ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rsa -	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sor
			G	М	A	M	A	U P.				G	М	A	М	A	5
	384891	384898	1	1	70	7	70			392320	200700	1	1	70	7	70	
	384901 384987	384902	1	1	71 71	7	71 71			392524 392601	392528 392650	1	1	63	7 7	63	
	385101	385150	1	1	73	7	73		ł	392901	39295 0	1	7	73	"	73	1
	385204	385207	1	1	59	7	59	Р		393031	393032	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	i	69	7	69	'
	385251	385350	1	1	73	7	73	_		393052	22222	1	1	69	7	69	
	385447	385449	1	1	70	7	70			393069	39307 0	1	1	69	7	69	1
	385464	385465	1	1	70	7	70			393551		1	1	70	7	70	l
	385470	005455	1	1	70	7	70			393571		1	1	70	7	70	
	385474	385475	1	1	70 70	7	70			393575 393595				70	7	70	
	385493 385501	385550	1	1	73	7	70 73			393645	393646	1 1	1 1	70 55	7	70 55	
	385559	300330	1	1	57	7	57	P		393651	393700	1	1	73	7	73	
	385725	385727	1	1	68	7	68	-		393710	393712	ī	1	68	7	68	
	385742	385745	1	1	68	7	68]	393851	393900	1	1	73	7	73	
	385749	385750	1	1	68	7	68		ŀ	393980	393984	1	1	67	7	67	
ļ	385767	385777	1	1	68	7	68			394110	394111	1	1	62	7	62	
	385824	205005	1	1	59	7	59	P		394242	204072		1	69	7	69	
	385826 385830	385827 385900	1	1	59 73	7	59 73	P		394269 394312	394273	1	1 1	69 62	7	69 62	
	386001	386050	1	1	73	7	73			394365		1	1	62	7	62	
	386136	386250	1	$ \hat{1} $	73	7	73			394377		î	Î	62	7	62	
	386359		1	1	62	7	62	P		394398	394400	ī	ī	62	7	62	
	386493		1	1	65	7	65			394488		1	1	64	7	64	
	386901	386911	1	1	73	7	73			394647	394648	1	1	59	7	59	
	386946	387000	1	1	73	7	73	~		395254	805050	1	1	63	7	63	
	387294 387351	387298	1	1	57 cc	7	57 cc	P		395301	395350	1		73	7	73	١,
	388206	387360	1	1	66 72	7	66 72			395501 395706	395550	1	1	73 67	7	67	1
	388208		1	1	72	7	72			395714	395715	i	l i	67	7	67	
	388210		1	1	72	7	72			395903	333,12	1	1	68	7	68	ł
	388219	388220	1	1	72	7	72			395965	395967	1	1	68	7	68	}
	388249	388250	1	1	72	7	72			395974	395975	1	1	68	7	68	
1	388253		1	1	72	7	72			395986	554070	1	1	68	7	68	
	388258 388271		1	1	72	7	72			396057	396058	1		70	7	70	
İ	388279		1	1	72 72	7	72 72			396068 396301	396350	1	1 1	70 73	7	70 73	
	388292		1	1	72	7	72			396447	396448	1	1	71	7	71	
	388333		1	î	71	7	71			396450	555115	1	i	71	7	71	
	388354		1	1	71	7	71			396501	396550	1	7	73			τ
	388551	388600	1	1	73	7	73			396618	396619	1	1	68	7	68	
l	388602	000000	1	1	71	7	71			396622		1	1	68	7	68	
	388625	388626	1	1	71	$\frac{7}{7}$	71			396686	396689	1	1	68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68	
	388630 388659	388660	1	1	71 71	7	71 71			396721 396732	396723 396733	1	1	66 66	7	66 66	
1	388901	388950	1	1	73	7	73			396784	396787	1	1	66	7	66	
	389090	000000	î	1	68	7	68			396846	396848	1	î	63	7	63	
	389110	_	1	1	68	7	68			397012	397013	1	1	66	7	66	
	389398		1	1	70	7	70			397065		1	1	66	7	66	
	389582	389600	1	7	73		70	US		397131	0084.50	1	1	69	7	69	
	389662 389781		1 1	1	70 68	7	70 68			397178 397226	397179	1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	
	389796	389800	1	1	68	7	68			397226 397229		1	1	69 69	7	69	
	390051	390100	$ \mathbf{i} $	7	73	•	30	US		397391	İ	1	1	67	7	67	
	390201	390250	$ \bar{1} $	i	73	7	73	_ ~		397451	397500	ī	$ \hat{1} $	73	7	73	
	390551	390600	1	1	73	7	73	ļ		397526	397528	1	1	68	7	68	
	390801	390850	1	1	73	7	73			397574	397575	1	1	68	7	68	_
	390982 391092	391093		1	67 68	7	67			397581	397600	1	7	73	_	70	Ţ
	391102	291092	1	1	68 70	7	68 70			397652 397733		1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
	391108		1	1	70	7	70			397812	ļ	1	1	70 71	7	70	
	391110	391111	ī	$ \tilde{i} $	70	7	70			397865	397868	1	1	71	7	71	
	391137	391139	1	1	70	7	70			397871	397876	ī	1	71	7	71	
	391198	391199	1	1	70	7	70			397914		1	1	72	7	72	
	391451	391500	1	1	73	7	73			397923		1	1	72	7	72	
-	391801 391897	391850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 57	7	73	P		397927		1	1	72	7	72	
	391906		<u>1</u>		57 69	7	57 69	r		397931		1	1	72	7	72	
1	392021		1	1	68	7	68			397953 397982	397983	1	1	72 72	7 7	72 72	
	392025		î	l il	68	7	68	į		397985	001800	1	1	72	7	72	
	392110		$\bar{1}$	$ \hat{i} $	69	7	69			398046		1	1	55	7	55]
- 1	392251	3923 00	1	7	73			US		398051	398062	$\bar{1}$	7	73	1	• [Ū

Serie	Numero de		i e	Data lla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima la che essere lita itolo	sorte US zione	Serie	Numero o		•	Data alla qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	della j cedol deve d un al ti	a che essere ita itolo	sorteg US
	dal ,	al	G	М	A	estr	A A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	М	A	estra M	atto A	Ultimo = Prescri
	398063 398251 398443 398551 398671 398763 399017 399024 399068 399099 399105 399186 399188 399191 399351 399451 399578 399645 399681 399738 399738 399760 399778 399937 399937 399951 400007 400044 400078 400093 400145 400166 400177 400225 400461 400483 400461 400483 400692 400765 400765 400785 400851 400851 401099 401093 401099 401093 401099 401093 401099 401091 401201 401201 401201 401575 401581 401977 402018 402019 4020101 402030 402030 402030 402330 402330 402330 402330 402330 402330 402330 402330 402331 402801 402902 403432	398100 398300 398444 398600 398768 398950 399015 399070 399100 399107 399500 399581 399779 400000 400010 400167 400178 400226 400550 400589 400788 400838 400900 401094 401100 401224 401518 401524 401579 401799 401979 401979	G 111111111111111111111111111111111111	M 1111711111111111111111111111111111111	73 73 65 73 68 68 71 71 73 73 66 67 17 17 17 73 73 61 61 61 71 71 62 68 68 73 75 73 71 71 72 72 72 76 73 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	M 77777 7777777 7777777 77777777777777	73 73 61 73 65 73 68 68 68 68	P US US US US US US US US US US US US US		403434 403438 403441 403493 403572 403601 403997 404012 404014 404025 404031 404067 404078 404088 404139 404168 404172 404175 404207 404267 404267 404267 404267 404334 404350 404382 404441 404555 404641 404670 404711 404725 404783 404984 404929 404984 404929 404984 404992 404984 404992 404994 405034 405034 405066 405069 405069 40508 40508 40508 40508 40508 40508 4	403435 403497 403650 403800 404027 404124 404142 404173 404208 404300 404305 404305 404335 404700 40477 404700 404774 404974 40500 405600 405600 405608	G 111111111111111111111111111111111111	M 1111717171111111111111111111111111111	A 72 72 72 73 55 73 67 72 72 72 71 71 71 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	M 777777 7 777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US P US P

Serie	Numero de	i titoli al	i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima la che essere lita itolo atto	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titolial		Data alla qu il tito estrat estrat imbo bile	iale lo to rsa -	cedol deve un al ti	prima la che essere ita itolo	sorte US zione
			G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	М	A		atto	Ultimo = Prescri
	405900 405938 405965 405987 405989 405991 406015 406015 406052 406153 406281 406335 406351 406699 406901 407026 407071 407251 407643 407643 407689 407693 407740 407851 407985 407994 408101 408284 408398 408401 408549 408575 408687 408687 408701 408866 408901 409001 409001 409497 40951	405944 405968 406000 406037 406154 406283 406337 406450 406950 407300 407400 407644 407800 407900 408285 408450 408285 408450 408576 408688 408750 409050 409050 409128 409500 409050 409050 409128 409500 409050 40	111111111111111111111111111111111111111	M 11111111111171711177111111111111117177171	A 62 72 72 72 71 71 72 67 87 73 69 73 70 70 73 73 68 73 67 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 777777777777777777777777777777777777	A 62 72 72 72 72 71 71 71 62 67 58 71 67 69 69 70 70 68 68 73 73 73 72 73 72 73	P US US US US US US US US US		412019 412075 412149 412351 412416 412572 412589 412597 412751 412764 412788 412869 413075 413090 413101 413237 413263 413329 413732 413764 413779 413782 413782 413812 413873 413895 413901 414001 414251 414854 414659 414662 414686 414699 414751 414854	412151 412400 412417 412580 412595 412600 412777 412800 412870 413089 413100 413150 413242 413767 413780 413950 414050 414050 414652 414671 414700 414729 414800 415061 415082 415271 415378	111111111111111111111111111111111111111	111117777711711111111111111111111111111	71 71 70 73 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 77777 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	71 71 70 73 69 72 72 63 73 73 71 71 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US P
	411198 411306	411250	1	7	73 72	7	72	us			TITOLI DA	L. 50	0.000				
	411325 411332 411337 411344 411401 411479 411488 411625 411629 411631 411633 411640 411669 411695 411705 411776 411778 411778 411851 411932	411326 411334 411345 411450 411481 411500 411637 411670	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 73 73 73 71 71 71 71 71 71 71 70 70 70 73 72	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 73 73 73 71 71 71 71 71 71 71 70 70 70 73 72			770 2454 2572 2681 3705 17849 18254 24342 26055 26318 27592 40611 40649 41303 41520 41639 42610 42952 43232	24343 26056	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	54 52 65 59 50 56 68 69 70 70 70 70 58 69 67 65 71 71	777777777777777777777777777777777777777	54 52 65 59 50 56 68 69 69 70 70 70 58 69 67 65 71 71	P P P

erie	Numero de	i titoli al	€	Data illa qua il titolo estratto imbor bile) D	Scadedella j cedole deve e un al ti estra	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli al	•	Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	Scad della j cedol deve un al ti estra	orima a che essere ita tolo	sorter US
	dai	61	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	М	A	M	A	Ultimo =
	43616 44075 44092 45993	44076	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61 72	7 7 7	61 61 61	P P P		60993 60996 61028 61035	60994 61000 61030	1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72			
	45998 46281 46287 46288 46292 46299	46294 46300	1 1 1 1 1	1 1 7 7	72 72 72 72 72 72		72 72			61437 61651 61771 61831 61842 61867	61452 61800	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 60 73 72 72 72	7 7 7	60 72 72 72	P
	46542 46546 46558 46633 47114	46544 46547	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	72 72 57 67 69	7 7 7	57 67 69	P		61869 61871 61886 61896 61901	61873	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 67	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 67	
	47159 47448 47472 48469 48508 48938	47162 48470	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 65 65 64 62 60	7 7 7 7 7	69 65 65 64 62 60	P P		61933 61936 62351 62662 62719 62722	62400	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 73 62 58 58	7 7 7 7	67 67 62 58 58	I I I
	49093 49205 49717 49997 50000 50144	49718 49998	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	59 71 72 72 72 71	7 7 7	59 71 72 72	P		62751 62790 62956 62966 62993 63073	62767 62800 62967 62994	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 71 71 71 71 64	7 7 7	71 71 71 64	
	50176 50249 50313 50475 50512 50869	50870	1 1 1 1 1	7 1 1 1 7	72 72 70 71 72 70	7 7 7	72 70 71 70			63101 63262 63538 63556 63632 63654	6315 0 63539	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 71 65 65 72 72	7 7 7 7	71 65 65 72 72	
	51128 51528 51608 51879 51929	51536 51930	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 65 64 71 60	7 7 7 7	68 65 64 71 60	P		63801 63878 63902 63905 63912	63855	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 69 71 71 71	7 7 7 7	69 71 71 71	
	52484 52870 52903 53067 53096 53564	53566	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 72 66 67 67 72	7 7 7 7 7	64 72 66 67 67 72			63936 64017 64072 64074 64160 64204	64019 64077	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 '70 70 70 71 72	7 7 7 7 7	71 70 70 70 71 72	
	53993 54182 54303 54327 54489 54852	54000 54329	1 1 1 1 1	7 1 7 1 1	72 70 72 72 63 72	7 7 7	70 72 63	P		64223 64235 64422 64847 64998 65001	64224 64423 64850 65008	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 71 73 71 73	7 7 7	72 72 71 71	
	55128 55821 55833 56263 56420	55830 55842 56423	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	61 71 71 72 64	7 7 7	61 71 71 64	P		65034 65090 65189 65301 65361	65341	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 68 70 73 71	7 7 7	68 68 70 71	
	56814 56893 57710 58776 58889 59286	56825	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 7	67 72 67 71 60 72	7 7 7	67 67 71 60	P		65367 65391 65450 65451 65591 65657	65400 65500 65600 65658	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 73 57 73 73 65	7 7	71 57 65]
	59291 59431 59481 59610 59880 60575	59613	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	72 55 72 67 72 70	7 7 7 7	72 67 72 70	P		65744 65797 65856 65951 65961 65971	65953 65962 65976	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 63 68 73 72 72	7 7 7 7	63 63 68 72 72]
	60701 60747 60959 60964 60975	60960 60976	1 1 1 1	1 1 7 7	72 72 72 72 72 72	7 7	72 72			65993 66485 66490 66512 66593	66000	1 1 1 1	1 1 1 1	73 72 72 67 67	7 7 7	72 72 67 67	

66889 67174	al	G	М	A	estra M	A	Ultimo sorte = US Prescrizione	dal	al	<u> </u>			estra		Ultimo sorte = US
										G	M	A	M	A	5
67185 67412 67588 67670 67682 67701 67851 67908 68101 68201 68373 68655 68689 68801 68815 6980 69248 70251 70551 70711 70801 70959 71037 71101 71225 71303 71341 71451 71487 71611 71716 72006 72049 72060 72063 72087 72101 72278 72301 72401 72719 72732 72739 72749 73051 73270 73308 73308 73327 73338 73382 73387 73443 73575	66896 67415 67589 67671 67750 67900 67920 68150 68250 68400 68690 68811 68850 68900 70300 70600 70850 71040 71200 71464 71527 71612 72200 72400 72450 72733 73100		111111111111111111177111111111111111111	69 72 72 62 61 73 73 73 73 73 68 67 73 73 62 73 71 72 72 73 73 77 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7777777 7 777 7777777777777777777777777	69 72 69 72 69 62 61 61 61 62 62 62 73 71 72 <td< td=""><td>P P P US US P US US</td><td>74650 74661 74664 74761 74786 74851 75102 75129 75134 75155 75166 75205 75212 75301 75404 75434 75451 75835 75873 75883 75883 75886 75971 76001 76017 76751 76998 77151 77404 77492 77704 77764 78112 78140 78159 78169 78169 78169 78169 78169 78169 78169 78179 78786 79001 79189 79300 79351 79851</td><td>74800 74900 75350 75418 75449 75500 75600 75600 76918 76950 77200 78050 77200 78050 78198 78600 79192 79400 79900 80000 80227 80300 80305</td><td>G 111111111111111111111111111111111111</td><td>M 1117111111111111111111111111111111111</td><td>A 68 68 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72</td><td>M 7777 777777 777 7777777 777777777777</td><td>A 68 68 68 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72</td><td>U U</td></td<>	P P P US US P US US	74650 74661 74664 74761 74786 74851 75102 75129 75134 75155 75166 75205 75212 75301 75404 75434 75451 75835 75873 75883 75883 75886 75971 76001 76017 76751 76998 77151 77404 77492 77704 77764 78112 78140 78159 78169 78169 78169 78169 78169 78169 78169 78179 78786 79001 79189 79300 79351 79851	74800 74900 75350 75418 75449 75500 75600 75600 76918 76950 77200 78050 77200 78050 78198 78600 79192 79400 79900 80000 80227 80300 80305	G 111111111111111111111111111111111111	M 1117111111111111111111111111111111111	A 68 68 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	M 7777 777777 777 7777777 777777777777	A 68 68 68 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	U U

G G G G G G G G G G G G G	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 11 11 17 11 11 17 77 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	777117111771ee » dio	A 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Al tiestr. M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	pripla de essenitatito ratt	rima che sere a olo	Oltimo sorte
G G G G G G G G G G G G G	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 7 7 1 1 1 7 7 1 1 1 7	7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Al tiestr. M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	titorati	73 66 72 72 72 72 72 73 73 73	Ultimo US US US US US US US US US US US US US
0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 11 11 17 77 11 11 17 77 11 11 17 77 11 11	7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1	73 73 73 73 73 66 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	777777777777777777777777777777777777777		73 66 72 72 72 72 73 73 73	US US US US
0 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 11 11 17 11 11 17 77 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	7 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 7 1 le » dio	73 73 73 66 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	333333333333333333333333333333333333333	7 7 7 7 7 7 7		72 72 72 72 72 73 73 73	US US US
0 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 11 11 17 11 11 17 77 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	7 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 7 1 le » dio	73 73 73 66 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	333333333333333333333333333333333333333	7 7 7 7 7 7 7		72 72 72 72 72 73 73 73	US US US
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 7 7 1 1 9 9 9 9	73 73 66 73 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	7 7 7 7 7 7 7		72 72 72 72 72 73 73 73	US
6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	66 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	63 22 22 23 33 33 33 33 33	7 7 7 7 7 7 7		72 72 72 72 72 73 73 73	US
3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	72 72 72 72 73 73 73 73 73 73	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	7 7 7 7 7 7		72 72 72 73 73 73 73	US
1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	72 72 72 73 73 73 73 73 73 73	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	7 7 7 7 7		72 72 73 73 73 73	US
0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	72 73 73 73 73 73 73 73	2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	7 7 7 7		72 73 73 73 73	US
0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	73 73 73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3 3 3 3	7 7		73 73 73	US
0 1 0 1 4 1 1 2 Special Specia	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	73 73 73 73 73	3 3 3 3 3 3	7		73 73	US
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1° 18 - 7 L. 5	77 cial A » Lugl 77	7 7 le » glio	73 73 o 19	3 3 9 79	7		73	US
RT - 1° 28 - 0A L. 9 1 3 1	1° 18 - 7 L. 5	A » Lugl 77 50.00	» glio 00	o 19') 79	7		73 74	
RT - 1° 28 - 0A L. 9 1 3 1	1° 18 - 7 L. 5	A » Lugl 77 50.00	» glio 00	o 19 ⁴	3	7		73 74	
28 - 28 - 28 L. 9 1	1° 1 3 - 7 L. 5	Lugl 77 50.00	glio 00	73	3	7		73 74	
28 - OA L. 9 1 3 1	L. 5	77 50.00	00	73	3	7		73 74	
9 1	1			73	3			73 74	
9 1	1			73	3			73 74	 TTG
3 1	!	1 7	1 7	73	3			73 74	110
ı	!	7	7			1		74	TTC
A L.	T 54	•	İ	73	3	1	1	'	
	L. 30	500.00	00)					
1	1	7	7	73	3	1	i	74	US
1	1	1	1	73		1 7		73	
L. 1	ء. 1.0	000.0	000	0					
7 1	1	l 7	7	73	. I	1	1	74	US
	1	i	1	73 73	3	1 7		73	
RIA (A Q	UII	N	QU	JEI	NN	ΙA	\L F	C
A L.	L. 5	50.00	00						
	1	7	7	73	3	1	1	74	US
	1 1	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	7			7		74 73	US
1	'	1	1		ı	'	1	ı	
A. L. 5	L. 50	00.00	00						
	1	7	7	73		1	'	74	US
1	1	1	L	73		7	'	13	
L. 1.	. 1.0	000.00	000	0					
3 1	1			72			'	73	
	1	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	7 L	73		7	7	73	
1	1 1	1 7	L 7	73 73		$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	•	73 74	US
	1 1	1 7		73		$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	73 74	US
	1			73		1	7	74	US US
31 91 32 38 57 00 00 00	DA	RIA 6 DA L. 5 100 1	73 1 ARIA QUI DA L. 50.00 44 1 600 1 675	Table Tabl	ARIA QUINQU DA L. 50.000 44 1 7 73 300 1 7 73 375 1 1 7 DA L. 500.000 31 1 7 73 91 1 1 7 38 1 7 72 57 1 7 60 1 1 73 60 1 1 73 60 1 1 73 73 81 1 7 73 81 1 7 73 81 1 7 73 81 1 7 73 73 74	ARIA QUINQUE DA L. 50.000 44 1 7 73 73 73 73 73 73	ARIA QUINQUENN DA L. 50.000 44 1 7 73 1 1 73 73 1 1 73 7 73 1 7 73 7 7 7 7 7 7 7	ARIA QUINQUENNA DA L. 50.000 44 1 7 73 1	ARIA QUINQUENNALE DA L. 50.000 44 1 7 73 1 74 73 1 74 73 1 74 73 7 73 1 74 73 7 73 7 73 DA L. 500.000 31 1 7 73 1 74 73 7 73 7 73 DA L. 1.000.000 38 1 7 72 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7

				·													
Serie	Numero	dei titoli	i e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	deve un	prima a che essere ita	Q 0	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o co	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile	.50.	al ti estr	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	U	,			G	M	A	M	A	5 4
	4913 6113 6313 6501 6813 8028 8113	5012 6212 6400 6512 6912 8103 8212	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US		10201 10317 10801 11501 11717 15201 16201 17301	10300 10416 10900 11600 11816 15300 16300 17400	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 7 1	73 73 73 73 73 73 73 73	7 1 7 7 1 7	73 74 73 73 74 73 73 73	us us
	7% SERIE	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INAI	LE			17801 18559	17900 18658	1	1 7	73 73	7	73 74	US
		TITOLI DA	L. 5	0.000						20359 21659 24659	20458 21758 24758	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	US US US
	178 629 1539	180 691 1600	1 1 1	7 1 7	73 73 73	1 7 1	74 73 74	us us		25059 25459 27071 27401	25158 25558 27110 27500	1 1 1	7 7 7 1	73 73 73 73	1 1 1 7	74 74 74 73	US US US
		TITOLI DA	L. 10	00.000						28159 29859 30659	28258 29958 30758	1 1	7 7 7	73 73 73	1	74 74 74	US US US
	1 551 1001 2626	100 600 1100 2671	1 1 1 1	7 7 1 1	73 73 73 73	1 1 7 7	74 74 73 73	US US		33901 34101 34259 35501 36659	34000 34200 34358 35600 36758	1 1 1 1	1 1 7 1 7	73 73 73 73 73	7 7 1 7	73 73 74 73 74	US US
	3709 3722 3801 4163 4847	3900 4194 4900	1 1 1 1	7 1 1 1	73 73 73 73 73	1 7 7 7	74 73 73 73 73	US		39532 39567 39705 41801 42566	39557 39631 39792 41900 42571	1 1 1 1	7 7 1 1	73 73 73 73 73	1 1 7 7	74 74 73 73 73	US US
:	8093 8179 8493 9120 9240 9325	8171 8192 8592 9136 9257	1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	73 73 73 73 73 73	1 1 7 1 1	74 74 74 73 74 74	US US US		42896 44623 45196 45596 47601 49101	42995 44642 45295 45695 47700 49200	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 7 7	74 74 74 74 73 73	US US US
'	1	TITOLI DA	L. 50	ا 0.000		1	ı			50401 51088 51382	50500 51187 51481	1 1 1	1 7 7	73 73 73	7 1 1	73 74 74	US US
	422 1138 1601 2442 3301 5468 5529	458 1237 1700 2541 3400 5477 5567	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7	73 73 73 73 73 73 73	7 1 7 1 7 1	73 74 73 74 73 74 74	us us us		52201 52382 52982 55136 56001 57901 60487 62094	52300 52481 53081 55172 56100 58000 60586 62109	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1 7	73 73 73 73 73 73 73 73	7 1 1 1 7 7 1	73 74 74 74 73 73 74 74	US US US
	6268 6332 8101 8727 8773 9096	6317 6381 8200 8735 8781 9116	1 1 1 1	7 7 1 7 1	73 73 73 73 73 73	1 7 1 7	74 74 73 74 73 74	US US US	7	% SERIE C	RDINARIA	A Q	UIN	DIC I	ENN	ALE	
	9144 11471 11601	9160 11570	1 1	1 7	73 73	7	73 74	US			TITOLI DA	L. 5	0.000				
	12511 13117 13464 13560	11700 12549 13157 13483 13563	1 1 1 1	1 1 7 7 7	73 73 73 73 73	7 1 1 1	73 73 74 74 74	US US US		23 823 1801 3450	37 922 1900 3468	1 1 1	1 7 1 7	73 73 73 73	7 1 7 1 7	73 74 73 74	us us
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					6335 6694 6734	6394 6695 6793	1 1 1	1 7 7	73 73 73	7 1 1	73 74 74	US US
	1 932 1913	2 1000 1932	1 1 1	7 1 1	72 73 73	1 7 7	73 73 73			7901 8000 8230	7924 8254	1 1 1	7 7 1	73 73 73	1 1 7	74 74 73	US US
	2201 4279 5979	2300 4378 6078	1 1 1	1 7 7	73 73 73	7 1 1	73 74 74	US US	•	'	TITOLI DA	L. 10	00.000	•	ı	'	
	8001 8501	8100 8600	1 1	1	73 73	7 7	73 73			367 380	396	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	

									-						r : : : :		
Serie	Numero de		•	Data Illa qu Il titol estratt eimbor bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero d			Data alla qu il titol estratt rimbon bile	ale o o	della j cedol deve un al ti	a che essere ita tolo	e e
	dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estr	`A	Ultin Presc
	432 1101 1909 2309 7601	469 1200 2008 2408 7700	1 1 1 1	7 1 7 7	73 73 73 73 73	1 7 1 1 7	74 73 74 74 73	US US US		51287 53611	51368 53693 TITOLI DA	1 1 L. 1.	7 7 000.00	73 73	1	74 74	US US
	9357 10129 13639 13690 15551 16193 16266 17268 17301 17401 18151 18243 19155 20113 21848 22701 24305 25451 25527 28604 29751 29839	9386 10200 13642 13692 15560 16195 16365 17300 17400 17448 18172 18250 19183 21947 22800 24307 25520 25550 28694 29786 29850	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 7 1 7 7	73 73 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	771117117711177111177111	73 73 73 73 73 74 74 74 73 74 74 73 74 74 74 74 74	US US US US US US US		101 1224 4601 7064 8718 11401 11794 13739 15539 17898 18639 18801 19801 19939 20178 20412 20993 22459 23701 23901 25996 30155	200 4700 7077 8777 11500 11893 13838 15638 18700 18838 19900 20000 20191 20426 21000 22558 23800 24000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 7 7 7 7 7 1 7 1 7 1 7 7	73 71 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1	73 72 73 74 73 74 74 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74	US US US US US US
	1901 4801 5991 6952 8203 8582 8599 10231 10289 10745 10919 10944 10946 10949 13001 15053 15248 16573 18073 18464 19901 21565 21590 21598 22891 23445 25165 25401 27297 27301 27401 29297 31626 31708 3501 35216 43801 44008 47501 49314 51269	2000 4900 5992 7051 8298 8583 8600 10253 10300 10746 10947 13100 15152 15267 16672 18172 18500 20000 21574 21599 22898 23447 25264 25500 27400 27496 29396 31636 31807 35100 35240 43900 44107 47600 49391 51270	L. 56 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17771171111117771717171717171717171717	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	7111771777777717117171717171717171717171	73 74 74 73 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 73 74 74 74 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	US US US US US US US US US		32355 32437 36901 37501 38814 38901 39301 42419 45119 46562 49401 50248 50302 52094 52501 55506 56541 58937 58990 59201 62764 63101 67901 69301 71001 72701 75201 82164 83264 84109 86801 89351 89351 99464 102801 11501 11501 11501 11501 11501 115301 121332	32420 32454 37000 37600 38831 39000 39400 42518 45218 46600 49500 50265 50347 52193 52600 55561 56640 58941 58992 59300 62773 63200 68000 69400 71100 72800 75300 82263 83363 84195 86900 89450 89450 93300 93750 94235 97445 99400 99563 102900 111600 115900 115900 121372		77711117711777117717171717171717171717777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	$\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{1}$	74 74 74 73 73 73 74 73 74 73 74 73 74 74 73 74 74 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero (lei titoli	Da dalla (il tit	quale olo	Scade della p cedola deve e	rima che			Numero (lei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	Scade della p cedole	prima a che	E
Serie	dal	al	estra è rimb bi	orsa- le	uni al tit estra	ta olo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estratt rimbor bile M		deve e un al ti estre M	ita tolo	Ultimo soi = US
-,	7% SERIE	ORDINA	RIA VI	ENTE	NNA	LE				TITOLI DA	L. 1.	00.00	0	•		
	1298 1711	TITOLI DA 1324 1736	1	00 7 73 1 73	7	74 73	US		901 2601 2804 8065 9625 13940 14174 27201 27501 29701	1000 2700 2806 8101 9724 14039 14200 27300 27600 29800	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 1 1 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 7 1 1 7 7	73 73 74 74 74 73 73 74 73	ָ ע ע ע
	3226 3852 4776 8804 15758 16558 19658 19720 24286	3298 3898 4800 8843 15857 16657 19684 19757 24324	1 1 1 1 1 1 1	7 73 73 73 73 73 73 73	1 7 7 1 1 1 1	74 73 73 73 74 74 74 74 74	US US US US US		33801 39001 43201 43601 43681 46001 47601 48801 50101 60301 63201 63246 69411 72501	33900 39100 43300 43639 43700 46100 47700 48900 50200 60400 63230 63315 69446 72600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7	73 74 74 74 73 74 74 74 74 73 73	U: U: U: U: U:
		TITOLI DA	L. 500.0	00					73901 83001 93401	74000 83100 93500	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	U U
	921 1262 2501 2524 8203 15401 18601 18689 31610 33210 35355	947 1287 2520 2600 8296 15500 18674 18700 31709 33409 35388	1 1 1 1 1 1 1 1	7 73 73 73 73 73 73 73	1 7 1 7 7 1 1 1 1	74 73 74 74 73 73 74 74 74 74 74	US US US US US US US US US		94801 98501 115401 117701 122601 125901 126401 131887 144145 147987 159720 161872	94900 98600 115500 117800 122700 126000 126500 131986 144174 148086 159819 161885	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	

(7444)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(3651099/13) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.